

Załącznik numer 1
Obowiązuje od dnia 01.01.2025

Nazwa procedury	Cena
10-OH-KARBAZEPINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: HPLC]	153
11-DEZOKSYKORTYZOL [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	864
17-HYDROKSYKORYKOSTEROIDY - CAŁKOWITE - 17-OHCS [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	221
17-HYDROKSYPREGNENOLON [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	494
17-HYDROKSYPROGESTERON [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	62
17-KETOSTERYDY - CAŁKOWITE - 17-KS [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	169
17-KETOSTERYDY - CAŁKOWITE - 17-KS [MOCZ]	169
6-MERKAPTOPYRYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	273
6-TIOGUANINA W KRWINKACH CZERWONYCH - STĘŻENIE [KREW ŻYLNĄ (EDTA)] [METODA: HPLC]	359
9-OH-RYSPEYDON [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
ACARUS SIRO - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
ACEBUTOLOL - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
ACERULOPLAZMINEMIA - ANALIZA SEKWENCJI KODUJĄCEJ GENU CP [KREW ŻYLNĄ (EDTA)] [METODA: NGS]	3094
ACETON [MOCZ] [METODA: CHROMATOGRAFIA GAZOWA - GC]	173
ACETYLOKARNITYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: CHROMATOGRAFIA GAZOWO-CIECZOWA ZE SPEKTROMETRIĄ MASOWĄ - GC-MS]	218
ACHONDROPLAZJA - GEN FGFR3 - ANALIZA SEKWENCJI EKSONÓW 11-13 I 15-17 GENU FGFR3 (ETAP II - PO ANALIZIE OBECNOŚCI MUTACJI P.GLY380ARG) [KREW ŻYLNĄ (EDTA)] [METODA: PCR, SEKWENCJONOWANIE]	1384
ACTH - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	66
ADALIMUMAB - MONITOROWANIE STĘŻENIA LEKU [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	449
ADENOWIRUS - IGG (ANTY-ADENOVIRUS IGG) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	66
ADENOWIRUS - IGG, IGM (ANTY-ADENOVIRUS - IGG, IGM) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	98
ADENOWIRUS - IGM (ANTY-ADENOVIRUS IGM) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	66
ADIPONEKTYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	198
ADRENALINA [KREW ŻYLNĄ, OSOCZE (EDTA)]	153
ADRENALINA [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	153
ADRENOLEUKODYSTROFIA - ANALIZA SEKWENCJI CAŁEGO REGIONU KODUJĄCEGO GENU ABCD1 [KREW ŻYLNĄ (EDTA)] [METODA: PCR, SEKWENCJONOWANIE]	2305
AKRYLAN - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
AKTYWNOŚĆ ANTY-XA HEPARYNY [KREW ŻYLNĄ, OSOCZE (CYTRYNIAN)]	88

AKTYWNOŚĆ RENINOWA OSOCZA - ARO [KREW ŻYLNA, OSOCZE (EDTA)]	231
ALBENDAZOL [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: HPLC]	244
ALBUMINA (MIKROALBUMINA) [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA] [METODA: IMMUNOTURBIDYMETRIA]	78
ALBUMINA (MIKROALBUMINA) [MOCZ] [METODA: IMMUNOTURBIDYMETRIA]	78
ALBUMINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	27
ALDOSTERON [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	98
ALERGENY WEWNĄTRZDOMOWE - MIX (ASPERGILLUS FUMIGATUS, DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSINUS, KARALUCH, KOT - SIERŚĆ, NASKÓREK) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	68
ALFA-1-ANTYTRYPSYNA [KAŁ]	72
ALFA-AMYLAZA - IGE SP. (NASP O 21) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ALFA-FETOPROTEINA - AFP [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	50
ALFA-LAKTOALBUMINA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ALKALASE BACILLUS SPP. - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ALKALOIDY TROPANOWE - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
ALKOHOL ETYLOWY (ETANOL) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	56
ALKOHOL ETYLOWY (ETANOL) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ILOŚCIOWA]	56
ALKOHOL METYLOWY (METANOL) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ILOŚCIOWA]	177
ALPRAZOLAM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
ALTERNARIA ALTERNATA - IGE SP. (ALT A 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ALTERNARIA ALTERNATA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ALVEOLITIS (ALERGICZNE ZAPALENIE PĘCZERZYKÓW PŁUCNYCH) - DOROŚLI [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: PRECYPITACJI]	382
ALVEOLITIS (ALERGICZNE ZAPALENIE PĘCZERZYKÓW PŁUCNYCH) - DZIECI [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: PRECYPITACJI]	382
AMBROSIA ELATIOR - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
AMBROZJA BYLICOLISTNA - IGE SP. (AMB A 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
AMFETAMINA [MOCZ]	61
AMINOTRANSFERAZA ALANINOWA - ALT [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	18
AMINOTRANSFERAZA ASPARAGINIANOWA - AST [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	18
AMIODARON [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	131
AMISULPRYD [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
AMONIAK [KREW ŻYLNA, OSOCZE (EDTA)]	39
AMOXICILLINUM - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
AMPICILLINUM - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
AMYLAZA TRZUSTKOWA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	28
AMYLAZA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	22

AMYLAZA [MOCZ]	26
AMYLAZA [ŚLINA] [METODA: SPEKTROFOTOMETRIA]	65
ANALIZA PIERWIASTKOWA [WŁOSY]	210
ANANAS - IGE SP. (ANA C 2) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ANANAS - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
ANAPLASMA PHAGOCYTOPHILUM (ANAPLAZMA LUDZKA) - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	238
ANAPLASMA PHAGOCYTOPHILUM (ANAPLAZMA LUDZKA) - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	256
ANDROSTENDION [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	79
ANGIOTENSYNA II [KREW ŻYLNA, OSOCZE (EDTA)] [METODA: RADIOIMMUNOLOGICZNA - RIA]	138
ANTYDEPRESANTY 1 - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	455
ANTYDEPRESANTY 2 - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	455
ANTYGEN - CA 125 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	56
ANTYGEN - CA 15-3 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	69
ANTYGEN - CA 19-9 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	63
ANTYGEN - CA 50 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	153
ANTYGEN - CA 72-4 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	139
ANTYGEN - CYFRA 21-1 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	131
ANTYGEN - HE4 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	111
ANTYGEN KARCYNOMOEMBRIONALNY - CEA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	63
ANTYGEN POLIPEPTYDOWY SWOISTY - TPS [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	127
ANTYGEN RAKA PŁASKONABŁONKOWEGO - SCC [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	161
ANTYGEN SWOISTY DLA STERCZA - PSA - CAŁKOWITY [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	54
ANTYGEN SWOISTY DLA STERCZA - PSA - WOLNY [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	85
ANTYMON [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS SPRZĘŻONA Z PLAZMĄ WZBUDZANA INDUKCYJNIE - ICP-MS]	290
APROTININ - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
ARSEN - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	131
ARSEN [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	131
ARYPIRAZOL [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
ASPERGILLUS - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNA (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	606
ASPERGILLUS FUMIGATUS - IGE SP. (ASP F 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ASPERGILLUS FUMIGATUS - IGE SP. (ASP F 2) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ASPERGILLUS FUMIGATUS - IGE SP. (ASP F 3) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ASPERGILLUS FUMIGATUS - IGE SP. (ASP F 4) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58

ASPERGILLUS FUMIGATUS - IGE SP. (ASP F 6) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ASPERGILLUS FUMIGATUS - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ASPERGILLUS SPP. - ANTYGEN KRAŻĄCY (GALAKTOMANNAN) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	343
ATENOLOL - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
ATOMOKSETYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
AWOKADO - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	57
BABESIA - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNA (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	606
BABESIA DIVERGENS - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	238
BABESIA MICROTI - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	308
BABESIA MICROTI - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	308
BABESIA SPP. (B. MICROTI, B. EQUI, B. BOVIS) - IGG, IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	812
BABKA LANCETOWATA - IGE SP. (PLA L 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BABKA LANCETOWATA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BADANIE BAKTERIOLOGICZNE - POSIEW KAŁU [KAŁ]	80
BADANIE BAKTERIOLOGICZNE - POSIEW MOCZU [MOCZ]	54
BADANIE BAKTERIOLOGICZNE - WYMAZ Z GARDŁA - POSIEW [WYMAZ, ROZMAZ]	74
BADANIE KAŁU - NOROWIRUSY [KAŁ]	148
BADANIE KAŁU - PASOŻYTY, JAJA PASOŻYTÓW [KAŁ]	27
BADANIE MOCZU - LICZBA ADDISA [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA] [METODA: BADANIE MIKROSKOPEM]	39
BADANIE NA KREW UTAJONĄ - FIT OC - KAŁ [KAŁ] BADANIE NA KREW UTAJONĄ - KAŁ [KAŁ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRRAFIA] [A17]	54
BADANIE NA KREW UTAJONĄ - KAŁ [KAŁ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRRAFIA] [A17]	27
BADANIE OGÓLNE KAŁU [KAŁ]	34
BADANIE OGÓLNE MOCZU [MOCZ]	21
BADANIE PARAZYTOLOGICZNE - WYMAZ Z OKOLICY ODBYTU - OWSIKI [WYMAZ, ROZMAZ]	36
BAKLOFEN - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	200
BANAN - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BAR [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	168
BAR [MOCZ]	168
BARANINA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BARBITURANY - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	291
BARBITURANY [MOCZ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRRAFIA]	65

BARTONELLA - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNĄ (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	606
BARTONELLA HENSELAE, BARTONELLA QUINTANA (CHOROBA KOCIEGO PAZURA) - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	238
BARTONELLA HENSELAE, BARTONELLA QUINTANA (CHOROBA KOCIEGO PAZURA) - IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	256
BARTONELLA SP. (BARTONELLA: HENSELAE, QUINTANA, ELIZABETHAE, ALSATICA, VINSONII SSP. BERGHOFFII, VINSONII SSP. ARUPENSIS) - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: ELISA]	638
BAWEŁNA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
BAZYLIA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
BENZODIAZEPINY - JAKOŚCIOWO [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	49
BENZODIAZEPINY - JAKOŚCIOWO [MOCZ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRAFIA]	65
BENZODIAZEPINY - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	455
BERYL [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	168
BETA-DEFENSYNY [KAŁ] [METODA: ELISA]	140
BETA-KAROTEN [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	231
BETA-LAKTOGLOBULINA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
BEZWODNIK FTALOWY - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
BIAŁKO - PAPP-A [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	107
BIAŁKO - SHBG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	110
BIAŁKO C - WSPÓŁCZYNNIK OPORNOŚCI (APC-R) [KREW ŻYLNĄ, OSOCZE (CYTRYNIAN)]	200
BIAŁKO C [KREW ŻYLNĄ, OSOCZE]	153
BIAŁKO C-REAKTYWNE - CRP [KREW]	26
BIAŁKO C-REAKTYWNE - CRP-HS [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	43
BIAŁKO CAŁKOWITE (PROTEINOGRAM) - ELEKTROFOREZA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	52
BIAŁKO CAŁKOWITE [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	21
BIAŁKO S [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	153
BIAŁKO S-100 [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	161
BIAŁKO W MOCZU (DZM) [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	20
BIAŁKO W MOCZU [MOCZ]	20
BILIRUBINA BEZPOŚREDNIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	22
BILIRUBINA CAŁKOWITA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	18
BILIRUBINA POŚREDNIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	10
BIZMUT [KREW ŻYLNĄ (EDTA)]	168
BIZMUT [MOCZ]	168
BLOMIA TROPICALIS - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
BORDETELLA PERTUSSIS (KRZTUSIEC) - IGA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	105
BORDETELLA PERTUSSIS (KRZTUSIEC) - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	105



BORDETELLA PERTUSSIS (KRZTUSIEC) - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	105
BORRELIA - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNA (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	824
BORRELIA BURGDORFERI (BORELIOZA) - IGG (ANTY-B. BURGDORFERI IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	50
BORRELIA BURGDORFERI (BORELIOZA) - IGG - KRAŻĄCE KOMPLEKSY IMMUNOLOGICZNE [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOBLOT]	298
BORRELIA BURGDORFERI (BORELIOZA) - IGG - TEST POTWIERDZAJĄCY [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: WESTERN BLOT]	150
BORRELIA BURGDORFERI (BORELIOZA) - IGM (ANTY-B. BURGDORFERI IGM) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	50
BORRELIA BURGDORFERI (BORELIOZA) - IGM - KRAŻĄCE KOMPLEKSY IMMUNOLOGICZNE [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOBLOT]	298
BORRELIA BURGDORFERI (BORELIOZA) - IGM - TEST POTWIERDZAJĄCY [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: WESTERN BLOT]	150
BORRELIA BURGDORFERI - ANTYGENY KRĘTKOWE (BORELIOZA) - LUAT - PRÓBKA 1,2,3 (3 OZNACZENIA) [MOCZ] [METODA: ELISA]	412
BORRELIA MIYAMOTOI - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNA (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	530
BROKUŁ - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BROM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	168
BROMAZEPAM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
BRUCELLA - IGA (ANTY-BRUCELLA IGA) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	108
BRUCELLA - IGG (ANTY-BRUCELLA IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	161
BRUCELLA - IGM (ANTY-BRUCELLA IGM) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	161
BRUCELLA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ODCZYN WIĄZANIA DOPEŁNIACZA - OWD]	525
BRUCELLA [PŁYN MÓZGOWO-RDZENIOWY] [METODA: ODCZYN AGLUTYNACYJNY WRIGHTA - OA]	86
BRZOSKWINIA - IGE SP. (PRU P 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BRZOSKWINIA - IGE SP. (PRU P 3) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BRZOSKWINIA - IGE SP. (PRU P 4) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
BRZOSKWINIA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BRZOZA BRODAWKOWATA - IGE SP. (BET V 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BRZOZA BRODAWKOWATA - IGE SP. (BET V 2) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BRZOZA BRODAWKOWATA - IGE SP. (BET V 2, BET V 4) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BRZOZA BRODAWKOWATA - IGE SP. (BET V 4) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58



BRZOZA BRODAWKOWATA - IGE SP. (BET V 6) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
BRZOZA BRODAWKOWATA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BUK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
BURAK CUKROWY - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
BYLICA POSPOLITA - IGE SP. (ART V 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
BYLICA POSPOLITA - IGE SP. (ART V 3) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	66
BYLICA POSPOLITA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CAMPYLOBACTER - IGA (ANTY-CAMPYLOBACTER IGA) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	153
CAMPYLOBACTER - IGG (ANTY-CAMPYLOBACTER IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	153
CAMPYLOBACTER JEJUNI, CAMPYLOBACTER COLI - IGG, IGM, IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	486
CANDIDA - T-CELLSPOT [KREW ŻYLNA (HEPARYNA)] [METODA: ELISA]	494
CANDIDA - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNA (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	606
CANDIDA ALBICANS - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	200
CANDIDA ALBICANS - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CANDIDA ALBICANS - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	200
CANDIDA ALBICANS - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	217
CANDIDA SPP. - ANTYGEN ROZPUSZCZALNY - MANNAN [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	124
CD 34 - KOMÓRKI MACIERZyste KRWI [KREW ŻYLNA (EDTA)] [METODA: CYTOMETRIA PRZEPŁYWOWA]	349
CEBULA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CEFACLORUM - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CELIAKIA - IGA (DGP - IGA, TTG - IGA, IGA TOTAL) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	153
CELIAKIA - IGG (DGP- IGG, TTG - IGG, IFA) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	153
CHEMIKALIA - MIX (BEZWODNIK FTALOWY, IZOCYJANIAN HDI, IZOCYJANIAN MDI, IZOCYJANIAN TDI) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CHLAMYDIA PNEUMONIAE - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNA (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	306
CHLAMYDIA PNEUMONIAE - WYMAZ Z GARDŁA [MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	139
CHLAMYDIA PSITTACI - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	308
CHLAMYDIA PSITTACI - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	308
CHLAMYDIA PSITTACI - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	308



CHLAMYDIA TRACHOMATIS - ANTYPGEN - WYMAZ Z CEWKI MOCZOWEJ [WYMAZ, ROZMAZ] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	96
CHLAMYDIA TRACHOMATIS - IGA (ANTY-CH. TRACHOMATIS IGA) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	79
CHLAMYDIA TRACHOMATIS - IGG (ANTY-CH. TRACHOMATIS IGG) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	106
CHLAMYDIA TRACHOMATIS - IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: ELISA]	106
CHLAMYDIA TRACHOMATIS - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNĄ (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	606
CHLAMYDIA TRACHOMATIS, PNEUMONIAE, PSITTACI - IGA - TEST POTWIERDZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOBLOT]	398
CHLAMYDIA TRACHOMATIS, PNEUMONIAE, PSITTACI - IGG - TEST POTWIERDZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOBLOT]	398
CHLAMYDIA TRACHOMATIS, PNEUMONIAE, PSITTACI - IGM - TEST POTWIERDZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOBLOT]	398
CHLORAMINA T - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
CHLORKI - CL [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	21
CHLORKI - CL [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	21
CHLORKI - CL [MOCZ]	21
CHLORPROTIKSEN - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	96
CHLORPROTIKSEN [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
CHMIEL - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
CHOLESTEROL - HDL [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	18
CHOLESTEROL - LDL - WYLICZANY [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	11
CHOLESTEROL - LDL [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	20
CHOLESTEROL CAŁKOWITY [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	17
CHROM - CR [KREW ŻYLNĄ (EDTA)]	161
CHROM - CR [MOCZ]	161
CHRZAN - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
CHYMOPAPAIN - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
CIECIERZYCA POSPOLITA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
CITALOPRAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
CLADOSPORIUM CLADOSPORIOIDES - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
CLADOSPORIUM HERBARUM - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
CORYNEBACTERIUM DIPHTHERIAE (BŁONICA) - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: ELISA]	200
COXIELLA BURNETII - PRZECIWCIAŁA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA]	473
CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS - ANTYPGEN KRAŻĄCY - JAKOŚCIOWO [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	256
CURRY - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
CYKL KWASU CYTRYNOWEGO [MOCZ]	516
CYKLOSPORYNA A - CSA [KREW ŻYLNĄ (EDTA)]	184

CYKLOSPORYNA A - CSA [KREW ŻYLNA (EDTA)] [METODA: LC-MS/MS]	230
CYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS SPRZĘŻONA Z PLAZMĄ WZBUDZANA INDUKCYJNIE - ICP-MS]	161
CYNAMON - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CYNK - ZN [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ILOŚCIOWA]	77
CYNK - ZN [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	77
CYNK - ZN [NASIENIE]	86
CYPRYS - IGE SP. (CUP A 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CYPRYS - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CY TOKINY - TH1, TH2, TH17 [KREW ŻYLNA (HEPARYNA)] [METODA: HODOWLA KOMÓRKOWA, CYTOMETRIA PRZEPŁYWOWA]	459
CY TOKINY STANU ZAPALNEGO - IL-1BETA , IL-6, IL-8, IL-10, IL-12, TNF-ALFA [KREW ŻYLNA (HEPARYNA)] [METODA: HODOWLA KOMÓRKOWA, CYTOMETRIA PRZEPŁYWOWA]	344
CYTOMEGALOWIRUS (CMV) - IGG (ANTY-CYTOMEGALOVIRUS IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	48
CYTOMEGALOWIRUS (CMV) - IGM (ANTY-CYTOMEGALOVIRUS IGM) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	48
CYTRYNA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CZAS CZĘŚCIOWEJ TROMBOPLASTYNY - PO AKTYWACJI - APTT [KREW ŻYLNA, OSOCZE (CYTRYNIAN)]	22
CZAS PROTROMBINOWY - PT (INR) [KREW ŻYLNA, OSOCZE (CYTRYNIAN)]	22
CZAS TROMBINOWY - TT [KREW ŻYLNA, OSOCZE (CYTRYNIAN)]	20
CZEKOLADA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CZEREŚNIA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CZOSNEK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
CZYNNIK REUMATOIDALNY - RF ILOŚCIOWO [KREW] [METODA: ILOŚCIOWA]	43
CZYNNIK REUMATOIDALNY - RF [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: JAKOŚCIOWA]	43
CZYNNIK VON WILLEBRANDA - ANTYPGEN [KREW ŻYLNA, OSOCZE (CYTRYNIAN)]	290
ĆMA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
D-ARABINITOL [MOCZ] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS - MS]	265
D-DIMER [KREW ŻYLNA, OSOCZE (CYTRYNIAN)]	69
DĄB - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
DEBUTYLODRONEDARON [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
DEETYLOAMIODARON [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
DEHYDROEPIANDROSTERON SIARCZANU - DHEAS (DHEA-SO4) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	72
DEHYDROGENAZA GLUTAMINIANOWA - GLDH [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: SPEKTROFOTOMETRIA]	39
DEHYDROGENAZA MLECZANOWA - LDH [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	22
DEMETYLOFLUOKSETYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200



DEMOKSEPAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
DEZYPRAMINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: HPLC]	153
DIAMINOOKSYDAZA (DAO) - AKTYWNOŚĆ [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	202
DIAZEPAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: HPLC]	200
DIGOKSYNA - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELEKTROCHEMILUMINESCENCJA - ECLIA]	169
DIHYDROTESTOSTERON - DHT [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	98
DOKSEPINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	107
DOKSEPINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	153
DOPALACZE - SPICE/K2 [MOCZ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRAFIA]	131
DORSZ ATLANTYCKI - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
DORSZ BAŁTYCKI - IGE SP. (GAD C 1) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
DRONEDARON [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
DROŹDŻE - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
DROŹDŻE BROWARNE - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
DRZEWA - MIX (BRZOZA BRODAWKOWATA, DĄB, LESZCZYNA, OLCHA SZARA, WIERZBA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	68
DRZEWA - MIX (BRZOZA BRODAWKOWATA, DĄB, ORZECH WŁOSKI, KLON, WIĄZ) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	68
DRZEWA - MIX (BRZOZA BRODAWKOWATA, LESZCZYNA, JESION, OLCHA SZARA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	68
DRZEWA - MIX (DĄB, PLATAN, TOPOLA, WIĄZ, WIERZBA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	68
DRZEWA PÓŹNE - MIX (BRZOZA BRODAWKOWATA, BUK ZWYCZAJNY, DĄB, KLON) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
DRZEWA WCZESNE - MIX (LESZCZYNA, OLCHA SZARA, TOPOLA, WIĄZ, WIERZBA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
DULOKSETYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
DYNIA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	66
ECHINOCOCCUS GRANULOSUS (TASIEMIEC BĄBLOWCOWY) - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	153
ECHINOCOCCUS GRANULOSUS (TASIEMIEC BĄBLOWCOWY) - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: WESTERN BLOT]	532
ECHINOCOCCUS MULTILOCULARIS (TASIEMIEC BĄBLOWCOWY WIELOJAMOWY) - PRZECIWCIAŁA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	532
ECSTASY (PŁYNNY) - PIGUŁKA GWAŁTU [MOCZ] [METODA: LC-MS/MS]	306
ECSTASY - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	62
EFEDRYNA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
ELEKTROFOREZA HEMOGLOBIN [KREW ŻYLNĄ (EDTA)]	335
ENTAMOEBY HISTOLYTICZNA - IGG, IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	412

ENTEROWIRUSY - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	127
ENTEROWIRUSY - IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	127
EOZYNOFILIA - WYMAZ Z NOSA [WYMAZ, ROZMAZ]	25
EOZYNOFILOWE BIAŁKO X - EPX [KAŁ] [METODA: ELISA]	140
EPOKSYD KARBAMAZEPINY [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: HPLC]	153
ESTAZOLAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
ESTRADIOL [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	48
ESTRIOL WOLNY [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOCHEMILUMINESCENCJA - CHLIA]	69
ESTRON (E1) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	116
ETOSUKSYMID [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: HPLC]	153
EWEROLIMUS [KREW ŻYLNĄ (EDTA)] [METODA: LC-MS/MS]	230
FASCIOLA HEPATICA (MOTYLICA WĄTROBOWA) - PRZECIWCIAŁA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	308
FASOLA BIAŁA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
FASOLA ZIELONA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
FELBAMAT [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: HPLC]	153
FENAZEPAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
FENCYKLIDYNA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	118
FENOBARBITAL [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	148
FENOBARBITAL [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: HPLC]	153
FENOL - ILOŚCIOWO [MOCZ]	116
FENOL [MOCZ]	116
FENOTIAZYNY - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	92
FENYTOINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	118
FENYTOINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: HPLC]	153
FERRYTYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	47
FIBRYNOGEN - FIBR [KREW ŻYLNĄ (CYTRYNIAN)]	18
FIBRYNOGEN - FIBR [KREW ŻYLNĄ, OSOCZE (CYTRYNIAN)]	18
FIKUS - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
FLORA BAKTERYNA JELIT [KAŁ] [METODA: HODOWLA]	505
FLORAGEN - MIKROBIOTA GENETYCZNA [KAŁ]	900
FLUNITRAZEPAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
FLUOKSETYNA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	131
FLUOKSETYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	192
FLURAZEPAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
FLUWOKSAMINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
FORMALDEHYD - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
FOSFATAZA ALKALICZNA - ALP [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	21
FOSFATAZA KWAŚNA CAŁKOWITA - ACP [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	33
FOSFATAZA KWAŚNA NIESTERCZOWA - ACP-NP [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: KOLORYMETRIA]	59
FOSFATAZA KWAŚNA STERCZOWA - PAP [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	51

FOSFATYDYLOETANOL - PETH - METABOLIT SPOŻYCIA [KREW ŻYLNĄ (EDTA)] [METODA: LC-MS/MS]	224
FOSFORAN NIEORGANICZNY [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	18
FOSFORAN NIEORGANICZNY [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	21
FOSFORAN NIEORGANICZNY [MOCZ]	21
FRANCISELLA TULARENSIS (TULAREMIA) - IGA, IGG, IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: ELISA]	226
FRANCISELLA TULARENSIS (TULAREMIA) - IGG, IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA]	420
FRANCISELLA TULARENSIS (TULAREMIA) - IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA]	198
FRETKA DOMOWA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
GABAPENTYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: HPLC-DAD, GC-MS]	200
GAMMA GLUTAMYLOTANSPEPTYDAZA - GGTP [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	21
GASTRYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	152
GELATINE - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
GENTAMYCYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	211
GIARDIA LAMBLIA - ANTYGEN [KAŁ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRRAFIA]	62
GIARDIA LAMBLIA - ANTYGEN [KAŁ] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA]	62
GIARDIA LAMBLIA - IGA, IGM, IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	378
GIARDIA LAMBLIA - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	88
GIARDIA LAMBLIA - IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	88
GLIFOSAT [MOCZ] [METODA: ELISA]	492
GLIKOL ETYLENOWY - ILOŚCIOWO [MOCZ]	244
GLIN (ALUMINIUM) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	139
GLIN (ALUMINIUM) [MOCZ]	139
GLISTA LUDZKA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
GLISTA LUDZKA - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	83
GLUKOZA W MOCZU [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	17
GLUKOZA W MOCZU [MOCZ]	17
GLUKOZA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	18
GLUKOZA [OSOCZE (FLUOREK)]	18
GLUKURONID ETYLU [WŁOSY] [METODA: LC-MS/MS]	834
GLUTATION - ZREDUKOWANY/UTLENIONY (GLUTATNION: CALKOWITY, OKSYDOWANY, ZREDUKOWANY, WPÓŁCZYNNIK ZREDUKOWANY/ CAŁKOWITY) [KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA)] [METODA: HPLC]	252
GLUTATION [KREW ŻYLNĄ (HEPARYNA)] [METODA: HPLC-FLD]	232
GLUTEN - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
GONADOTROPINA KOSMÓWKOWA (TEST CIĄŻOWY) [MOCZ]	39
GONADOTROPINA KOSMÓWKOWA - HCG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	50
GONADOTROPINA KOSMÓWKOWA - WOLNA PODJEDNOSTKA BETA-HCG (FMF) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	123

GONADOTROPINA KOSMÓWKOWA - WOLNA PODJEDNOSTKA BETA-HCG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	42
GRAPEFRUIT - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
GROCH - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
GRUPA KRWI - UKŁAD ABO, RH(D) [KREW ŻYLNĄ PEŁNĄ]	70
GRUSZKA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
GRZYBICA PŁUC - ASPERGILLUS FUMIGATUS, CANDIDA ALBICANS, ERWINIA HERBICOLA, FAENIA RECTIVIRGULA (MICROPOLYSPORA FAENI), PENICILLIUM SPP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: PRECYPITACJI]	384
GUMA ARABSKA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
HALIBUT - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
HALOPERIDOL - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	131
HALOPERIDOL [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	153
HELICOBACTER PYLORI - ANTYGEN [KAŁ]	63
HELICOBACTER PYLORI - IGA (ANTY-H.PYLORI IGA) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	108
HELICOBACTER PYLORI - IGG - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	56
HELMINTHOSPORIUM HALODES - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
HEMINEURYNA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	131
HEMOGLOBINA GLIKOWANA - HBA1C [KREW ŻYLNĄ (EDTA)] [METODA: HPLC]	47
HEMOGLOBINA TLENKOWĘGLOWA - HBCO [KREW ŻYLNĄ (EDTA)]	57
HEMOPIROLLAKTAM - HPL [MOCZ] [METODA: FOTOMETRIA]	126
HERBATA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
HISTAMINA - METABOLITY [MOCZ] [METODA: LC/MS]	462
HISTAMINA [KAŁ] [METODA: ELISA]	528
HISTAMINA [KREW ŻYLNĄ, OSOCZE (HEPARYNA)] [METODA: RADIOIMMUNOLOGICZNA - RIA]	218
HOLO-TRANSKOBALAMINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	168
HOMAR - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
HOMOCYSTEINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: HPLC]	100
HORMON ADRENOKORTYKOTROPOWY - ACTH [KREW ŻYLNĄ, OSOCZE (EDTA)]	69
HORMON ANTYMULLEROWSKI - AMH [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	176
HORMON FOLIKULOTROPOWY - FSH [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	39
HORMON LUTEINIZUJĄCY - LH [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	48
HORMON TYREOTROPOWY - TSH [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	35
HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS (HIV) - ANTYGEN, PRZECIWCIAŁA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	61
IBUPROFEN - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
IBUPROFEN - JAKOŚCIOWO [MOCZ] [METODA: CHROMATOGRAFIA GAZOWO-CIECZOWA ZE SPEKTROMETRIĄ MASOWĄ - GC-MS]	153
IMBIR - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66

IMIPRAMINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	88
IMIPRAMINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: CHROMATOGRAFIA GAZOWO-CIECZOWA ZE SPEKTROMETRIĄ MASOWĄ - GC-MS]	153
IMMUNOGLOBULINA A - WYDZIELNICZA - SIGA [KAŁ] [METODA: ELISA]	102
IMMUNOGLOBULINY A - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOTURBIDYMETRIA]	47
IMMUNOGLOBULINY E - CAŁKOWITE - IGE [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	50
IMMUNOGLOBULINY G - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOTURBIDYMETRIA]	47
IMMUNOGLOBULINY M - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOTURBIDYMETRIA]	47
INDYK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
INHIBINA B [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	280
INSULINA - LUDZKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
INSULINA - WIEPRZOWA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
INSULINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	54
JABŁKO - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
JAD OSY - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
JAD PSZCZOŁY - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
JAD SZERSZENIA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
JAGODA AMERYKAŃSKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
JAJO KURZE (BIAŁKO) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
JAJO KURZE (ŻÓŁTKO) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
JAJO KURZE - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
JESION - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
JEŻYNA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
JĘCZMIEŃ - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
JOD - J [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	318
JOD - J [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	278
KADM - CD [KREW ŻYLNA (EDTA)]	132
KADM - CD [MOCZ]	161
KAKAO - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KALCYTONINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	105
KALPROTEKTYNA [KAŁ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRAFIA]	122
KALPROTEKTYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	211
KAŁAMARNICA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
KANABINOIDY [MOCZ]	62
KAPUSTA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
KARALUCH - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KARBAMAZEPINA - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	92
KARBAMAZEPINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	88
KARBAMAZEPINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: HPLC]	153

KARP - IGE SP. (CYP C 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
KARP - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KAWA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KAZEINA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KIŁA (TREPONEMA PALLIDUM) - FTA, FTA-ABS [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	74
KIŁA (TREPONEMA PALLIDUM) - IGM (ANTY - T.PALLIDUM IGM) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: FTA-ABS]	148
KIŁA - VDRL - TEST KIŁOWY - PRZESIEWOWY (WR) (SUROWICA) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: METODA AGLUTYNACJI]	23
KIŁA - WR - TEST POTWIERDZENIA - RPR, TPHA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	80
KINAZA FOSFOKREATYNOWA - CK (CPK) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	23
KINAZA FOSFOKREATYNOWA - IZOENZYM - CK-MB (CKMB) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	55
KINAZA FOSFOKREATYNOWA - IZOENZYM - CK-MB MASS (CKMB MASS) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	46
KIWI - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KLECANKA RDZAWOROŻNA - IGE SP. (POL D 5) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KLIRENS KREATYNINY [KREW ŻYLNA, SUROWICA, MOCZ]	38
KLOBAZAM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
KLOMIPRAMINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
KLOMIPRAMINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	153
KLON - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KLONAZEPAM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
KLOZAPINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
KŁOSÓWKA WEŁNISTA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KOBALT - CO [KREW ŻYLNA (EDTA)]	161
KOBALT - CO [MOCZ]	161
KODEINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ] [METODA: CHROMATOGRRAFIA GAZOWO-CIECZOWA ZE SPEKTROMETRIĄ MASOWĄ - GC-MS]	153
KOENZYM Q10 (UBICHINON) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	188
KOFEINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ] [METODA: CHROMATOGRRAFIA GAZOWO-CIECZOWA ZE SPEKTROMETRIĄ MASOWĄ - GC-MS]	153
KOKAINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRRAFIA]	62
KOMAR - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KOMOSA BIAŁA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KOMÓRKI LE (LATEX TEST) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	78
KONSULTACJA PEDIATRYCZNA	200
KONSULTACJA PEDIATRYCZNA (DRUGIE DZIECKO)	100
KOŃ - IGE SP. (EQU C 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
KOPEPTYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: TRACE]	253
KOPEREK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58

KORTYZOL - RYTM DOBOWY (DZIENNY) - 5 PKT [ŚLINA] [METODA: LC-MS/MS]	422
KORTYZOL - RYTM DOBOWY (PORANNY) - 5 PKT [ŚLINA] [METODA: IMMUNOLUMINESCENCJA]	322
KORTYZOL WOLNY [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	79
KORTYZOL [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	48
KORTYZOL [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	61
KORTYZOL [MOCZ]	61
KORTYZON [ŚLINA]	169
KOSTRZEWA ŁĄKOWA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KOT - IGE SP. (FEL D 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
KOT - IGE SP. (FEL D 4) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
KOTYNINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
KRAB - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KREATYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	18
KREATYNINA [KREW]	18
KREATYNINA [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	21
KREATYNINA [MOCZ]	21
KREWETKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KRÓLIK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KRYPTOMERIA JAPONSKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KRZEM [KREW ŻYLNA PEŁNA] [METODA: ABSORPCYJNA SPEKTROMETRIA MASOWA]	306
KUPKÓWKA POSPOLITA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KURCZAK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KURZ DOMOWY - MIX (HOLISTER, DERMATOPHAGOIDES FARINAE, PTERONYSSINUS, KARALUCH) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	68
KURZ HOLLISTER-STIER - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KWAS 5-HYDROKSYINDOLOOCTOWY - 5-HIAA [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	115
KWAS ACETYLOSALICYLOWY - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
KWAS DELTA-AMINOLEWULINOWY - ALA [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	232
KWAS FOLIOWY [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	60
KWAS HOMOWANILINOWY - HVA [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA (HCL)]	238
KWAS MASŁOWY [KĄŁ] [METODA: CHROMATOGRFIA GAZOWO-CIECZOWA ZE SPEKTROMETRIĄ MASOWĄ - GC-MS]	195
KWAS MLEKOWY (MLECZAN) - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNA (FLUOREK)]	26
KWAS MLEKOWY (MLECZAN) - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNA, OSOCZE (EDTA)]	26
KWAS MLEKOWY (MLECZAN) - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	26
KWAS MOCZOWY [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	18
KWAS MOCZOWY [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	21
KWAS MOCZOWY [MOCZ]	21

KWAS MYKOFENOLOWY [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	306
KWAS RITALINOWY [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
KWAS TRÓJCHLOROOCETOWY [MOCZ]	210
KWAS TRÓJCHLOROOCETOWY [MOCZ] [METODA: ILOŚCIOWA]	210
KWAS WALPROINOWY - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOTURBIDYMETRIA]	78
KWAS WANILINOMIGDAŁOWY - VMA [MOCZ]	177
KWASY ORGANICZNE [MOCZ] [METODA: CHROMATOGRAFIA GAZOWO-CIECZOWA ZE SPEKTROMETRIĄ MASOWĄ - GC-MS]	335
KWASY ŻÓŁCIOWE [KAŁ] [METODA: FOTOMETRIA]	88
KWASY ŻÓŁCIOWE [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: ILOŚCIOWA]	57
KWETIAPINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
LAKOZAMID [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: HPLC]	211
LAMITRIN [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	139
LAMOTRYGINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
LATEKS - IGE SP. (HEV B 1) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
LATEKS - IGE SP. (HEV B 11) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
LATEKS - IGE SP. (HEV B 3) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
LATEKS - IGE SP. (HEV B 5) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
LATEKS - IGE SP. (HEV B 6.02) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
LATEKS - IGE SP. (HEV B 8) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
LATEKS - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
LEGIONELLA PNEUMOPHILA (LEGIONELLOZA) - ANTYGEN [MOCZ]	177
LEGIONELLA PNEUMOPHILA (LEGIONELLOZA) - IGA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	290
LEGIONELLA PNEUMOPHILA (LEGIONELLOZA) - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	306
LEGIONELLA PNEUMOPHILA (LEGIONELLOZA) - IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	306
LEISHMANIA SPP. (TRZEWNA) - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA]	118
LEKI ANTYARYTMICZNE - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	306
LEKI IMMUNOSUPRESYJNE 1 - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNĄ (EDTA)] [METODA: LC-MS/MS]	381
LEKI IMMUNOSUPRESYJNE 1 - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: HPLC]	200

LEKI NEUROLEPTYCZNE (PRZECIWPASYCHOTYCZNE) 1 - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	455
LEKI NEUROLEPTYCZNE (PRZECIWPASYCHOTYCZNE) 2 - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	381
LEKI PRZECIWPADACZKOWE 1 - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: HPLC]	381
LEKI PRZECIWPADACZKOWE 2 - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: HPLC]	455
LEKI PRZECIWPADACZKOWE 3 - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	455
LEKI PRZECIWPADACZKOWE 4 - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	306
LEKI PSYCHOSTYMULUJĄCE - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	381
LEPIDOGLYPHUS DESTRUCTOR - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
LEPTOSPIRA - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	153
LEPTOSPIRA - IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	217
LEPTYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	335
LESZCZYNA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
LEWOMEPROMAZYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
LIDOKAINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ] [METODA: CHROMATOGRAFIA GAZOWO-CIECZOWA ZE SPEKTROMETRIĄ MASOWĄ - GC-MS]	153
LIPA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
LIPAZA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	33
LIPIDOGRAF (CHOLESTEROL CAŁKOWITY, HDL, LDL, TG) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	59
LIPOPOLISACHARYD (ENDOTOKSYNA) - LPS [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: CHROMOGENICZNA Z UŻYCIEM LIZATU ABEMOCYTOBÓW SKRZYPIŁOCZA]	299
LIPOPROTEINA LP(X) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	86
LISTERIA MONOCYTOGENES - DNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	148
LISTERIA MONOCYTOGENES - IGA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	114
LISTERIA MONOCYTOGENES - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	114
LISTERIA MONOCYTOGENES - IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	114
LIT - LI [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: KOLORYMETRIA]	57
LIZOZYM C - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
LORAZEPAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
LORMETAZEPAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
ŁOSOŚ - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
MAGNEZ CAŁKOWITY - MG (DZM) [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	25
MAGNEZ CAŁKOWITY - MG [KREW ŻYLNĄ (EDTA), (HEPARYNA)]	89
MAGNEZ CAŁKOWITY - MG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	21
MAGNEZ CAŁKOWITY - MG [MOCZ]	25
MAK - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58

MAKRELA ATLANTYCKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
MAKRELA KOLIAS - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
MAKROPROLAKTYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	148
MALARIA (PLASMODIUM: FALCIPARUM, VIVAX, OVALE, MALARIAE) - IGG, IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	274
MALARIA IOB - SEROLOGIA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	135
MALASSEZIA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MALINA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MAŁŻ JADALNY - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MANDARYNKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MANGAN - MN [MOCZ]	161
MANGO - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
MAPROTYLINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	153
MARCHEW - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MARKER USZKODZENIA DNA - 8-HYDROKSY-2-DEOKSYGUANOZYNA [MOCZ] [METODA: ELISA]	332
MAXATASE BACILLUS LICHENIFORMIS - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MAKA KUKURYDZIANA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MAKA PSZENNA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MAKA ŻYTNIA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MEDAZEPAM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
MELATONINA - PRÓBKA 1,2,3 (3 OZNACZENIA) [ŚLINA] [METODA: IMMUNOLUMINESCENCJA]	1028
METADON - METABOLITY [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	230
METAMIZOL SODOWY (PYRALGINA) - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
METHEMOGLOBINA - METHB [KREW ŻYLNA (HEPARYNA)] [METODA: ILOŚCIOWA]	86
METOTREKSAT - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	200
METYLOFENIDAT [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
MIANSERYNA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
MIANSERYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
MIDAZOLAM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
MIECZNIK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
MIEDŹ - CU [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ILOŚCIOWA]	66
MIEDŹ - CU [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA] [METODA: ILOŚCIOWA]	86
MIEDŹ - CU [MOCZ] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS - MS]	101
MIEŚA - MIX (INDYK, KURCZAK, WIEPRZOWINA, WOŁOWINA) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	78
MIGDAŁ - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MINTAJ - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MIÓD - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
MIRTAZAPINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200

MLEKO - GOTOWANE UHT - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
MLEKO - KOZIE - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
MLEKO - KROWIE - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
MNISZEK LEKARSKI - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
MOCZNIK [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	18
MOCZNIK [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	21
MOCZNIK [MOCZ]	21
MOLIBDEN - MO [KREW ŻYLNĄ (EDTA)] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS SPRZĘŻONA Z PLAZMĄ WZBUDZANA INDUKCYJNIE - ICP-MS]	306
MORELA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
MORFINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRAFIA]	47
MORFOLOGIA KRWI - 8-PARAMETROWA [KREW ŻYLNĄ PEŁNĄ]	19
MORSZCZUK - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
MRÓWKA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
MUCHA KOŃSKA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
MUCOR RACEMOSUS - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
MYCOPLASMA PNEUMONIAE - IGA (ANTY-M. PNEUMONIAE IGA) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	108
MYCOPLASMA PNEUMONIAE - IGA (ANTY-M. PNEUMONIAE IGA) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: WESTERN BLOT]	289
MYCOPLASMA PNEUMONIAE - IGG (ANTY-M. PNEUMONIAE IGG) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	96
MYCOPLASMA PNEUMONIAE - IGG (ANTY-M. PNEUMONIAE IGG) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: WESTERN BLOT]	289
MYCOPLASMA PNEUMONIAE - IGM (ANTY-M. PNEUMONIAE IGM) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	91
MYCOPLASMA PNEUMONIAE - IGM (ANTY-M. PNEUMONIAE IGM) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: WESTERN BLOT]	289
MYCOPLASMA PNEUMONIAE - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNĄ (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	606
N-DEMETYLOCITALOPRAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
N-DEMETYLOOLANZAPINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
N-DEMETYLOSERTRALINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
N-KOŃCOWY FRAGMENT PROPEPTYDU NATRIURETYCZNEGO TYPU B - NT-PROBNP [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	159
NABŁONEK (NASKÓREK) - CHOMIKA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
NABŁONEK (NASKÓREK) - KRÓLIKA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
NABŁONEK (NASKÓREK) - MIX (CHOMIK, KOT, PIES, ŚWINKA MORSKA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	68
NABŁONEK (NASKÓREK) - MIX (CHOMIK, KRÓLIK, MYSZ, SZCZUR, ŚWINKA MORSKA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	68



NABŁONEK (NASKÓREK) - OWCY - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
NABŁONEK (NASKÓREK) - ŚWINKI MORSKIEJ - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
NABŁONEK (SIERŚĆ) - KONIA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
NABŁONEK (SIERŚĆ) - KOTA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
NABŁONEK (SIERŚĆ) - PSA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
NABŁONEK MYSZY - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	66
NABŁONEK SZCZURA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
NARKOTYKI - LSD [MOCZ] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA BEZPOŚREDNIA HOMOGENNA]	78
NARKOTYKI - PANEL (THC, AMFETAMINA, KOKAINA, MORFINA, BENZODIAZEPINY) [MOCZ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRACJA]	66
NARKOTYKI - PANEL (THC, AMFETAMINA, KOKAINA, MORFINA, BENZODIAZEPINY, BARBITURANY, ECSTASY - MDMA, METADON) [MOCZ] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA BEZPOŚREDNIA HOMOGENNA]	100
NAWŁOĆ POSPOLITA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
NGLIADYN PSZENICA , GLIADYNA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
NIETOLERANCJA LAKTOZY - WYKRYWANIE OBECNOŚCI POLIMORFIZMU 13910C>T W REJONIE PROMOTOROWYM GENU LCT [KREW ŻYLNĄ (EDTA)] [METODA: SEKWENCJONOWANIA]	403
NIKIEL - NI [KREW ŻYLNĄ (EDTA)]	161
NIKIEL - NI [MOCZ]	161
NITRAZEPAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
NITROWANA TYROZYNA [KREW ŻYLNĄ, OSOCZE (EDTA)] [METODA: LC/MS]	229
NORDIAZEPAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
NORDOKSEPINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	153
NOREMETASUKSYMID [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
NORKLOBAZAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
NORKLOMIPRAMINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	153
NORKLOZAPINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
NORTRYPTYLINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	153
NORTRYPTYLINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	139
NSUS S - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
NUŻENIEC LUDZKI (DEMOSEX FOLLICULORUM) [RZĘSA]	56
O-DEMETYLOWENLAFAKSYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
OCENA RAKA JAJNIKA - TEST ROMA (CA 125, HE4) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	161
OCENA STANU JELITA - PH, KONSYSTENCJA KAŁU, POZOSTAŁOŚCI TRAWIENIA, BAKTERIE (TLENOWE, BEZTLENOWE), GRZYBY, ALFA-1-ANTYTRYPSYNA, KALPROTEKTYNA, ELASTAZA TRZUSTKOWA, KWASY ŻÓŁCIOWE, IGA [KAŁ]	1097
ODCHODY GOŁĘBIA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
ODCHODY KANARKA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58

ODCHODY PAPUGI - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
ODCHODY PAPUGI FALISTEJ - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
ODCZYN OPADANIA KRwinek CZERWONYCH - OB [KREW ŻYLNĄ (EDTA)]	14
ODCZYN OPADANIA KRwinek CZERWONYCH - OB [KREW]	14
ODCZYN WAALER ROSE [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	33
ODCZYN WIDALA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	240
OGÓREK - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
OKOŃ IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
OKSAZEPAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
OLANZAPINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
OLCHA CZARNA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
OLIWKA - IGE SP. (OLE E 1) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	68
OLIWKA - IGE SP. (OLE E 7) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
OLIWKA - IGE SP. (OLE E 9) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
OŁÓW - PB [KREW ŻYLNĄ (EDTA)]	98
OŁÓW - PB [MOCZ] [METODA: ILOŚCIOWA]	98
OMEGA 3 [KREW ŻYLNĄ (EDTA)] [METODA: CHROMATOGRAFIA GAZOWA - GC]	218
OPIATY, OPIOIDY [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	320
OREGANO - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
ORGANIX GASTRO - POŚREDNI TEST DYSBIOZY [MOCZ] [METODA: LC/MS]	451
ORGANIX NEURO - KOMPLEKSOVY TEST NEUROORGANICZNY [MOCZ] [METODA: LC/MS]	677
ORGANIX TMAO (TRIMETYLOAMINOKSYD/TRIMETYLOAMINA - TMAO/TMA) [MOCZ]	189
ORZECH BRAZYLIJSKI - IGE SP. (BER E 1) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
ORZECH BRAZYLIJSKI - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
ORZECH KOKOSOVY - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	66
ORZECH LASKOVY - IGE SP. (COR A 1) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ORZECH LASKOVY - IGE SP. (COR A 14) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ORZECH LASKOVY - IGE SP. (COR A 8) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ORZECH LASKOVY - IGE SP. (COR A 9) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ORZECH MAKADAMIA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	52
ORZECH NERKOVCA - IGE SP. (ANA O 3) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
ORZECH NERKOVCA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	57
ORZECH PEKAN - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	57
ORZECH WŁOSKI - IGE SP. (JUG R 1) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58

ORZECH WŁOSKI - IGE SP. (JUG R 3) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ORZECH WŁOSKI - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
ORZECH ZIEMNY - IGE SP. (ARA H 1) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ORZECH ZIEMNY - IGE SP. (ARA H 2) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ORZECH ZIEMNY - IGE SP. (ARA H 3) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ORZECH ZIEMNY - IGE SP. (ARA H 8) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ORZECH ZIEMNY - IGE SP. (ARA H 9) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
ORZECH ZIEMNY - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
ORZECHY - MIX (BRAZYLIJSKI, LASKOWY, ZIEMNY, MIGDAŁ, KOKOS) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	68
ORZECHY - MIX (NERKOWIEC, PEKAN, PISTACJA, WŁOSKI) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	68
ORZESZKI PINIOWE - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	52
OSA POSPOLITA - IGE SP. (VES V 1) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
OSA POSPOLITA - IGE SP. (VES V 5) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
OSMOLALNOŚĆ [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	39
OSTRYGA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	66
OWIES - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
OWIES - PYŁKI - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
OWOCE - MIX (ANANAS, CYTRYNA, GRUSZKA, TRUSKAWKA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	66
OWOCE - MIX (BANAN, BRZOSKWINIA, JABŁKO, POMARAŃCZA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	68
OWOCE - MIX (BANAN, BRZOSKWINIA, MELON, KIWI) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	66
OWOCE - MIX (BANAN, MELON, MIGDAŁ, KIWI, WINOGRONO) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	66
OWOCE - MIX (BRZOSKWINIA, GRUSZKA, JABŁKO, ŚLIWKA, WIŚNIA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	66
OWOCE - MIX (CYTRYNA, GRAPEFRUIT, MANDARYNKA, POMARAŃCZA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	66
PALLAD [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS SPRZĘŻONA Z PLAZMĄ WZBUDZANA INDUKCYJNIE - ICP-MS]	306
PANEL - MLEKO KROWIE, ALBUMINA SUROWICY WOŁOWEJ (BSA), ALFA-LAKTOALBUMINA (BOS D4), BETA-LAKTOGLOBULINA (BOS D5), KAZEINA (BOS D8), GLUTEN [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	116



PANEL - OWADY/INSEKTY - KOMAR, MESZKA, OSA, PSZCZOŁA, SZERSZEŃ, CCD [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	121
PANEL ANTYBIOTYKI I - 10 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	201
PANEL ATOPOWY - 20 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	201
PANEL ATOPOWY - 30 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	222
PANEL ATOPOWY - PHADIATOP [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	70
PANEL NIETOLERANCJI POKARMOWYCH (FOODPROFIL SKRINING) - TEST PRZESIEWOWY [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	82
PANEL NIETOLERANCJI POKARMOWYCH (FOODPROFIL) - 22 - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	247
PANEL NIETOLERANCJI POKARMOWYCH (FOODPROFIL) - 22 - IGG-4 [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	247
PANEL NIETOLERANCJI POKARMOWYCH (FOODPROFIL) - 268 - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	1739
PANEL NIETOLERANCJI POKARMOWYCH (FOODPROFIL) - 268 - IGG-4 [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	1739
PANEL NIETOLERANCJI POKARMOWYCH (FOODPROFIL) - 44 - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	501
PANEL NIETOLERANCJI POKARMOWYCH (FOODPROFIL) - 44 - IGG-4 [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	501
PANEL NIETOLERANCJI POKARMOWYCH (FOODPROFIL) - 88 - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	917
PANEL NIETOLERANCJI POKARMOWYCH (FOODPROFIL) - 88 - IGG-4 [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	917
PANEL PEDIATRYCZNY - 20 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	191
PANEL POKARMOWY (ŻYWNOŚĆ DZIECIĘCA) - MIX (BIAŁKO JAJA, DORSZ, MAKA PSZENNA, MLEKO KROWIE, ORZECH ZIEMNY, SOJA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	62
PANEL POKARMOWY - MIX (CEBULA, CZOSNEK, DROZDZE, POMIDOR, SELER) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	68
PANEL POKARMOWY I - 20 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	191
PANEL POKARMOWY I - 30 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	222
PANEL POKARMOWY III - 10 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	129
PANEL POKARMOWY IV - 10 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	129
PANEL WZIEWNY (ODDECHOWY) - 30 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	222
PANEL WZIEWNY (ODDECHOWY) I - 10 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	129
PANEL WZIEWNY (ODDECHOWY) II - 10 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	129
PANEL WZIEWNY (ODDECHOWY) III - 10 ALERGENÓW [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	129



PANEL WZIEWNY II - 20 ALERGENÓW (ALTERNARIA, A. FUMIGATUS, B. LANCETOWATA, BRZOZA, BYLICA, C. HERBARUM, DĄB, D.: FARIN AE, PTERONYSSINUS, LESZCZYNA, CHOMIK, KRÓLIK, ŚWINKA MORSKA, KOŃ, KOT, PIES, OLCHA, P. NOTATUM, ŻYTO, TRAWY: TYMOTKA ŁĄKOWA) - IGE SP. [KRE	191
PAPAJA - IGE SP. (CAR P 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PAPRYKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PARACETAMOL - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PARACETAMOL - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	256
PARATHORMON - PTH [KREW ŻYLNA, OSOCZE (EDTA)]	63
PARIETARIA LEKARSKA - IGE SP. (PAR J 2) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
PARIETARIA LEKARSKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PAROKSETYNA (SEROXAT) - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	198
PAROKSETYNA (SEROXAT) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
PARVOWIRUS B19 - IGG (ANTY-PARVOVIRUS IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	148
PARVOWIRUS B19 - IGG, IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	256
PARVOWIRUS B19 - IGM (ANTY-PARVOVIRUS IGM) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	148
PENICILLINUM G - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PENICILLINUM V - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PENICILLIUM NOTATUM - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PEPTYD NATRIURETYCZNY TYPU B - BNP [KREW ŻYLNA, OSOCZE]	153
PERAZYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
PESTKI DYNI - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
PIECZARKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
PIEPRZ CZARNY - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PIES - IGE SP. (CAN F 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
PIES - IGE SP. (CAN F 2) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
PIES - IGE SP. (CAN F 3) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
PIES - IGE SP. (CAN F 5) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
PIETRUSZKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PIÓRA - MIX (GĘŚ, INDIK, KACZKA, KURA) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	68
PIÓRA - MIX (KANAREK, PAPUGA, PAPUŻKA FALISTA, ZIĘBA) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	68
PIÓRA GĘSI - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PIÓRA GOŁĘBIA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58

PIÓRA KACZKI - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PIÓRA KANARKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PIÓRA KURCZĄT - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PIÓRA PAPUGI - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PIÓRA PAPUGI NIMFY - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
PIÓRA PAPUŻKI FALISTEJ - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PIPAMPERON [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
PISTACJA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PLATAN KLONOLISTNY - IGE SP. (PLA A 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PLATYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS SPRZĘŻONA Z PLAZMĄ WZBUDZANA INDUKCYJNIE - ICP-MS]	306
PLEŚNIE - MIX (A. ALTERNATA, A. FUMIGATUS, C. ALBICANS, C. HERBARUM, PENICILLIUM NOTATUM, HELMINTHOSPORIUM HALODES) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	68
PLEŚNIE - MIX (A. ALTERNATA, A. FUMIGATUS, C. HERBARUM, PENICILLIUM NOTATUM) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	68
PŁYTKI KRWI - LICZBA [KREW ŻYLNA (EDTA)] [METODA: MANUALNA]	26
PNEUMOCYSTIS CARINII (JIROVECI) - IGG, IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	217
POJEMNOŚĆ ANTYOKSYDACYJNA - IMANOX [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: FOTOMETRIA]	203
POKRZYWA ZWYCZAJNA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
POMARAŃCZA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
POMIDOR - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
POR - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
POTAS - K [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	17
POTAS - K [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	25
POTAS - K [MOCZ]	25
POZOSTAŁOŚCI TRAWIENIA - BIAŁKA, CUKIER, SKROBIA, TŁUSZCZE, WODA [Kał] [METODA: SPEKTROSKOPIA]	173
PP01 PAKIET ZAKAŻENIE UKŁADU MOCZOWEGO (ZAWIERA 2 BADANIA)	60
PP02 PAKIET SERCOWY (ZAWIERA 10 BADAŃ)	240
PP03 PAKIET TARCZYCOWY PODSTAWOWY (ZAWIERA 3 BADANIA)	90
PP04 PAKIET PROFILAKTYKA OGÓLNY (ZAWIERA 11 BADAŃ)	170
PP05 PAKIET OGÓLNY (ZAWIERA 13 BADAŃ)	180
PP06 PAKIET BADAŃ PODSTAWOWYCH (ZAWIERA 4 BADANIA)	60
PP07 PAKIET BADAŃ PODSTAWOWYCH ROZSZERZONY (ZAWIERA 8 BADAŃ)	110
PP08 PAKIET MARKERY NOWOTWOROWE - KOBIETA (ZAWIERA 5 BADAŃ)	410
PP09 PAKIET SUPLEMENTACJA W CIĄŻY ROZSZERZONY (ZAWIERA 5 BADAŃ)	370
PP10 PAKIET KOBIETY 20+ (ZAWIERA 13 BADAŃ)	350
PP11 PAKIET KOBIETY 30+ (ZAWIERA 18 BADAŃ)	570
PP12 PAKIET KOBIETY 40+ (ZAWIERA 25 BADAŃ)	690
PP13 PAKIET KOBIETY 50+ (ZAWIERA 27 BADAŃ)	710

PP14 PAKIET KOBIETY 60+ (ZAWIERA 26 BADAŃ)	700
PP15 PAKIET KOBIETY W CIĄŻY (ZAWIERA 15 BADAŃ)	480
PP16 PAKIET KOBIETY PRZED CIĄŻĄ (ZAWIERA 15 BADAŃ)	510
PP17 PAKIET ANTYKONCEPCJA HORMONALNA (ZAWIERA 9 BADAŃ)	130
PP18 PAKIET SERCE POD KONTROLĄ KOMPLEKSOWY (ZAWIERA 9 BADAŃ)	370
PP19 PAKIET MARKERY NOWOTWOROWE - MĘŻCZYZNA (ZAWIERA 5 BADAŃ)	310
PP20 PAKIET MĘŻCZYZNY (ZAWIERA 14 BADAŃ)	210
PP21 PAKIET MĘŻCZYZNY 20+ (ZAWIERA 10 BADAŃ)	250
PP22 PAKIET MĘŻCZYZNY 30+ (ZAWIERA 14 BADAŃ)	330
PP23 PAKIET MĘŻCZYZNY 40+ (ZAWIERA 22 BADANIA)	550
PP24 PAKIET MĘŻCZYZNY 50+ (ZAWIERA 24 BADANIA)	580
PP25 PAKIET MĘŻCZYZNY 60+ (ZAWIERA 28 BADAŃ)	710
PP26 PAKIET HORMONY MĘSKIE ANDROPAUZA (ZAWIERA 3 BADANIA)	180
PP27 PAKIET MAŁEGO DZIECKA ROZSZERZONY (ZAWIERA 9 BADAŃ)	230
PP28 PAKIET CERA NASTOLATKA (ZAWIERA 11 BADAŃ)	240
PRAMOLAN - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	184
PRAZEPAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
PREGABALINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
PRODUKTY PEROKSYDACJI LIPIDÓW - PEROX [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: FOTOMETRIA]	203
PROFIL AMINOKWASÓW (AMINOGRAM) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	244
PROFIL STEROIDOWY [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	532
PROGESTERON [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	49
PROLAKTYNA - PRL [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	49
PROMETAZYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
PROPAFENON - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	240
PROSO QUINOA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	66
PROTAMINA - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	58
PRYMIDON [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: HPLC]	153
PRZECIWCIAŁA ANTYFOSFOLIPIDOWE - IGG, IGM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	153
PRZECIWCIAŁA ANTYRYBOSOMALNE [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOBLOT]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW ADALIMUMABOWI [KREW ŻYLNĄ, OSOCZE (EDTA)] [METODA: ELISA]	335
PRZECIWCIAŁA PRZECIW AKTYNIE [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW AKWAPORYNIE 4 [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	306
PRZECIWCIAŁA PRZECIW AMFIFIZYNIE [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	153
PRZECIWCIAŁA PRZECIW ANTY SRP [KREW ŻYLNĄ, SUROWICA]	645

PRZECIWCIAŁA PRZECIW ANTYPENOM ŁOŻYSKA - APA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	203
PRZECIWCIAŁA PRZECIW BETA-2-GLIKOPROTEINIE 1 - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	306
PRZECIWCIAŁA PRZECIW BETA-2-GLIKOPROTEINIE 1 - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	200
PRZECIWCIAŁA PRZECIW BETA-2-GLIKOPROTEINIE 1 - IGG, IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	273
PRZECIWCIAŁA PRZECIW BETA-2-GLIKOPROTEINIE 1 - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	200
PRZECIWCIAŁA PRZECIW BIAŁKOM BOGATYM W CYTRULINĘ - CCP [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	104
PRZECIWCIAŁA PRZECIW BŁONIE KOMÓRKOWEJ HEPATOCYTÓW - LMA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW BŁONIE PODSTAWNEJ KŁĘBKÓW NERKOWYCH - ANTY-GBM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	161
PRZECIWCIAŁA PRZECIW BŁONIE PODSTAWNEJ NABŁONKA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW CENTROMEROM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	192
PRZECIWCIAŁA PRZECIW CV2 (CRMP5) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	153
PRZECIWCIAŁA PRZECIW CYTOPLAZMIE (PRZECIW MIELOPEROKSYDAZIE) - MPO (PANCA, MPO) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	62
PRZECIWCIAŁA PRZECIW CYTOPLAZMIE (PRZECIW PROTEINAZIE 3) - PR-3 (CANCA, PR-3) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	66
PRZECIWCIAŁA PRZECIW CYTOPLAZMIE - ATYPOWE ANCA (AANCA) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	116
PRZECIWCIAŁA PRZECIW CZYNNIKOWI WEWNĘTRZNEMU CASTLE'A - IFA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	161
PRZECIWCIAŁA PRZECIW DEAMINOWANEJ GLIADYNIE - DGP - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW DEAMINOWANEJ GLIADYNIE - DGP - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW DFS70 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	159
PRZECIWCIAŁA PRZECIW DNA DWUNICOWEMU - DSDNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	71
PRZECIWCIAŁA PRZECIW DNA JEDNONICOWEMU - SSDNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	105
PRZECIWCIAŁA PRZECIW ENA U1-RNP [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW ENDOMYSIUM - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW ENDOMYSIUM - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW ENDOMYSIUM, GLIADYNIE - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	139

PRZECIWCIAŁA PRZECIW ENDOMYSIUM, GLIADYNIE - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	139
PRZECIWCIAŁA PRZECIW FIBRYLARYNIE - SCL-34 [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	153
PRZECIWCIAŁA PRZECIW FOSFATAZIE TYROZYNOWEJ (IA2) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	330
PRZECIWCIAŁA PRZECIW FOSFATYDYLOSERYNIE - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	210
PRZECIWCIAŁA PRZECIW FOSFATYDYLOSERYNIE - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	210
PRZECIWCIAŁA PRZECIW GANGLIOZYDOM - (GM1, GDB, GQ1B) - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	412
PRZECIWCIAŁA PRZECIW GANGLIOZYDOM - (GM1, GDB, GQ1B) - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	412
PRZECIWCIAŁA PRZECIW GLIADYNIE - AGA - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	88
PRZECIWCIAŁA PRZECIW GLIADYNIE - AGA - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	88
PRZECIWCIAŁA PRZECIW GLIADYNIE, TRANSGLUTAMINAZIE TKANKOWEJ - IGA, IGG [KAŁ] [METODA: ELISA]	291
PRZECIWCIAŁA PRZECIW GLIKOPROTEINIE MIELINY - MAG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	306
PRZECIWCIAŁA PRZECIW GLIKOPROTEINIE OLIGODENDROCYTÓW MIELINY (ANTY-MOG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	138
PRZECIWCIAŁA PRZECIW HISTONOM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW INSULINIE - IAA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	330
PRZECIWCIAŁA PRZECIW JO-1 [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	98
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KANAŁOM WAPNIOWYM - TYP PQ, N [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	289
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KARDIOLIPINIE - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	78
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KARDIOLIPINIE - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	78
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KARDIOLIPINIE - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	78
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KINAZIE TYROZYNOWEJ - MUSK [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	273
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KOMÓRKOM LEYDIGA JĄDER [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	232
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KOMÓRKOM MIĘŚNI GŁADKICH - ANTY-SMA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	105

PRZECIWCIAŁA PRZECIW KOMÓRKOM MIĘŚNI POPRZECZNIE PRAŻKOWANYCH, KOMÓRKOM MIĘŚNIA SERCOWEGO [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	161
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KOMÓRKOM OKŁADZINOWYM ŻOŁĄDKA - APCA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	172
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KOMÓRKOM PURKINJEGO - ANTY-TR [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	217
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KOMÓRKOM ŚRÓDBŁONKA NACZYŃ - AECA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	131
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KOMÓRKOM ZEWNĄTRZWDZIELNICZYM TRZUSTKI [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	127
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KOMPLEKSOM FOSFATYDYLOSERYNA/PROTROMBINA (APS/PT) - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	177
PRZECIWCIAŁA PRZECIW KOMPLEKSOM FOSFATYDYLOSERYNA/PROTROMBINA (APS/PT) - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	177
PRZECIWCIAŁA PRZECIW MIKROSOMOM WĄTROBY I NERKI - LKM-1 [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	127
PRZECIWCIAŁA PRZECIW MITOCHONDRIOM - AMA - TYPU M2, M4, M9 [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOBLOT]	207
PRZECIWCIAŁA PRZECIW NABŁONKOWI JELITA GRUBEGO [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW NABŁONKOWI KANALIKÓW ŻÓŁCIEWYCH - BDA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	138
PRZECIWCIAŁA PRZECIW NASKÓRKOWEJ MIĘDZYKOMÓRKOWEJ SUBSTANCJI [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW NATYWNEMU DNA - NDNA - (CRITHIDIA LUCILIAE) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	71
PRZECIWCIAŁA PRZECIW NUKLEOSOMOM - ANUA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOBLOT]	131
PRZECIWCIAŁA PRZECIW OSKÓRKOWYM GRZEBIENIOM NERKOWYM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW PEROKSYDAZIE TARCZYCOWEJ - ANTY-TPO [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	51
PRZECIWCIAŁA PRZECIW PLEMNIKOM - ASA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	139
PRZECIWCIAŁA PRZECIW PM-1 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW PNP TYPU PARANEOPLASTIC PEMPHIGUS (ANTY-PAA), PEMPHIGOID (ANTY-BMZA) - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	132

PRZECIWCIAŁA PRZECIW RECEPTOROM - NMDA (ANTY - NMDA) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	148
PRZECIWCIAŁA PRZECIW RECEPTOROM ACETYLOCHOLINY - ACHR [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	238
PRZECIWCIAŁA PRZECIW RECEPTOROWI FOSFOLIPAZY A2 - PLA2R [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	153
PRZECIWCIAŁA PRZECIW RECEPTOROWI INSULINY [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: RADIOIMMUNOLOGICZNA - RIA]	138
PRZECIWCIAŁA PRZECIW RECEPTOROWI TYREOTROPINY - TSH (TRAB) [KREW]	110
PRZECIWCIAŁA PRZECIW RETIKULINIE [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	221
PRZECIWCIAŁA PRZECIW ROZPUSZCZALNEMU ANTYGENOWI WĄTROBY (SLA) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	184
PRZECIWCIAŁA PRZECIW SACCHAROMYCES CEREVISIAE (ASCA) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	201
PRZECIWCIAŁA PRZECIW SARKOLEMIE [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	118
PRZECIWCIAŁA PRZECIW TITINIE [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	260
PRZECIWCIAŁA PRZECIW TRANSGLUTAMINAZIE TKANKOWEJ - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	135
PRZECIWCIAŁA PRZECIW TRANSGLUTAMINAZIE TKANKOWEJ - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	135
PRZECIWCIAŁA PRZECIW TYREOGLOBULINIE (ANTY-TG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	48
PRZECIWCIAŁA PRZECIWJĄDROWE - ANA (ANTY-ANA) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF]	79
PRZECIWCIAŁA PRZECIWJĄDROWE - ANA - (ANA-2) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA POŚREDNIA - IIF, PODWÓJNA IMMUNODYFUZJA - DID]	200
PRZECIWCIAŁA PRZECIWJĄDROWE - SCL-70 [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	98
PRZECIWCIAŁA PRZECIWJĄDROWE - SS-A (ANTY-ANA RO) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	98
PRZEGRZEBEK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
PRZYPRAWY - MIX (ESTRAGON, MAJERANEK, LUBCZYK, TYMIANEK) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	68
PSTRAŃG - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PSZCZOŁA MIODNA - IGE SP. (API M 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
PSZCZOŁA MIODNA - IGE SP. (API M 10) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
PSZCZOŁA MIODNA - IGE SP. (API M 2) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58

PSZCZOŁA MIODNA - IGE SP. (API M 3) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
PSZCZOŁA MIODNA - IGE SP. (API M 5) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
PSZENICA ZWYCZAJNA - IGE SP. (TRI A 14) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
PSZENICA ZWYCZAJNA - IGE SP. (TRI A 19) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
PSZENICA ZWYCZAJNA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
RAK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
REBOKSETYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
RETIKULOCYTY [KREW ŻYLNA PEŁNA]	27
ROŚLINY - CHWASTY, PYŁKI ZIOŁOWE - MIX (BABKA LANCETOWATA, KOMOSA BIAŁA, SALSOLA KALI, SZCZAW) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	68
ROŚLINY - CHWASTY, PYŁKI ZIOŁOWE - MIX (BYLICA POSPOLITA, BABKA LANCETOWATA, KOMOSA BIAŁA, NAWŁOĆ POSPOLITA, POKRZYWA ZWYCZAJNA) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	68
ROŚLINY - PYŁKI KWIATÓW - MIX (MARGERYTKA, ASTER, CHRYSZANTEMY, DALIA) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	68
ROŚLINY - SEZONOWE - MIX (BABKA LANCETOWATA, BRZOZA, BYLICA POSPOLITA, POMURNIK, TYMOTKA ŁĄKOWA) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ROZMAZ KRWI (LEUKOCYTY - OBRAZ ODSETKOWY) [KREW ŻYLNA (EDTA)]	17
ROZMAZ KRWI (LEUKOCYTY - OBRAZ ODSETKOWY) [KREW ŻYLNA PEŁNA]	17
ROZPUSZCZALNIKI ORGANICZNE [KREW ŻYLNA (HEPARYNA)] [METODA: CHROMATOGRAFIA GAZOWA Z DETEKTOREM PŁOMIENIOWO-JONIZACYJNYM - GC-FID]	244
ROZTOCZA - MIX (ALTENARIA ALTERNATA, DERMATOPHAGOIDES FARINAE, SIERŚĆ: KONIA, KOTA, PSA) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	68
ROZTOCZA KURZU DOMOWEGO 1 - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
RÓWNOWAGA KWASOWO-ZASADOWA (GAZOMETRIA PODSTAWOWA) - PH, PCO ₂ , PO ₂ [KREW TĘTNICZA (HEPARYNA)]	29
RTĘĆ - HG [KREW ŻYLNA (EDTA)]	161
RTĘĆ - HG [MOCZ] [METODA: ILOŚCIOWA]	161
RUMIANEK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
RYBAWIRYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	501
RYBY - MIX (DORSZ, FLĄDRA, MAKRELA, ŚLEDŹ) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	68
RYBY, SKORUPIAKI, OWOCE MORZA - MIX (DORSZ, KREWETKA, ŁOSOŚ, MAŁŻ, TUŃCZYK) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	68
RYSPEYDON [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
RYŻ - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
SALICYLANY - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	88
SALICYLANY [MOCZ]	108



SALMONELLA SPP. - IGG, IGM, IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	271
SARS-COV-2 - ANTYPGEN - WYMAZ [WYMAZ, ROZMAZ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRAFIA]	102
SARS-COV-2 - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ILOŚCIOWA]	112
SARS-COV-2 - IGG, IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	182
SARS-COV-2 - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: PÓŁILOŚCIOWA]	97
SAVINASE BACILLUS SPP. - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
SCHISTOSOMA MANSONI (PRZYWRA) - IGG (ANTY-SCHISTOSOMA MANSONI - IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	381
SELEN - SE [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	149
SELEN - SE [MOCZ]	161
SELER - IGE SP. (API G 1.01) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
SELER - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
SER CHEDDAR - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
SER PLEŚNIOWY - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
SERTRALINA - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
SERTRALINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
SERWATKA KROWIA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
SEZAM - ZIARNO - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
SIROLIMUS (RAPAMYCINA) [KREW ŻYLNA (EDTA)]	271
SIROLIMUS (RAPAMYCINA) [KREW ŻYLNA (EDTA)] [METODA: LC-MS/MS]	230
SŁONECZNIK - NASIONA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
SOCZEWICA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
SOJA - IGE SP. (GLY M 4) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
SOJA - IGE SP. (GLY M 5) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
SOJA - IGE SP. (GLY M 6) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
SOJA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
SOLANKA KOLCZYSTA - IGE SP. (SAL K 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
SOSNA ZWYCZAJNA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
SÓD - NA (DZM) [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	26
SÓD - NA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	17
SÓD - NA [MOCZ]	26
STAPHYLOCOCCUS - ENTEROTOKSYNA A - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
STAPHYLOCOCCUS - ENTEROTOKSYNA B - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
STREPTOCOCCUS - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNA (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	606

STREPTOCOCCUS PYOGENES A (ANTYSTREPTOLIZYNA O) - ASO [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: JAKOŚCIOWA]	46
STRES AZOTOWY - CYTRULINA, KWAS METYLOMALONOWY, KWAS NITROFENYLOOCTOWY [MOCZ] [METODA: LC/MS]	463
STRONGYLOIDES (WĘGOREK) - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	308
STYRYPENTOL [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
SUBSTANCJE PSYCHOAKTYWNE - 108 - BADAIE SKRININGOWE [MOCZ] [METODA: LC-MS/MS]	344
SUBSTANCJE PSYCHOAKTYWNE 2 - 60 ZWIĄZKÓW - BADANIE SKRININGOWE [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	455
SULFONAMIDY - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	88
SULPIRYD - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
SULTIAM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: HPLC]	153
SZCZYPIOREK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
SZPINAK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ŚLEDŹ - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
ŚLIWKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ŚWINIA (ALBUMINA W SUROWICY) - IGE SP. (NSUS) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
TAL [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS SPRZĘŻONA Z PLAZMĄ WZBUDZANA INDUKCYJNIE - ICP-MS]	161
TAL [MOCZ] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS SPRZĘŻONA Z PLAZMĄ WZBUDZANA INDUKCYJNIE - ICP-MS]	161
TELLUR [KREW ŻYLNA (EDTA)] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS SPRZĘŻONA Z PLAZMĄ WZBUDZANA INDUKCYJNIE - ICP-MS]	306
TEMAZEPAM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
TEOFILINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	148
TEST - ISAC - DIAGNOSTYKA ALERGII [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	1726
TEST ALEX - MOLEKUŁY I EKSTRAKTY ALERGENÓW [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	1497
TEST QUANTIFERON-TB [MATERIAŁ MIKROBIOLOGICZNY]	282
TESTOSTERON - RYTM DOBOWY (DZIENNY) - 6 PKT [ŚLINA] [METODA: IMMUNOLUMINESCENCJA]	581
TESTOSTERON WOLNY [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	105
TESTOSTERON [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	51
TETRACYCLINUM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	274
TETRAZEPAM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
TIAGABINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
TIANEPTYNA (COAXIL) - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
TLENEK ETYLENU - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
TOMKA WONNA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
TOPIRAMAT (TOPAMAX) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	320
TOPOLA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58

TOXOCARA CANIS - IGA (ANTY-TOXOCARA CANIS IGA) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	148
TOXOCARA CANIS - IGG (ANTY-TOXOCARA CANIS IGG) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	139
TOXOCARA CANIS - IGG - AWIDNOŚĆ [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: ELISA]	486
TOXOCARA SPP. - IGG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: WESTERN BLOT]	425
TOXOPLASMA GONDII - IGA (ANTY-TOXOPLASMA GONDII IGA) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	221
TOXOPLASMA GONDII - IGG (ANTY-TOXOPLASMA GONDII - IGG) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	61
TOXOPLASMA GONDII - IGG - AWIDNOŚĆ [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	143
TOXOPLASMA GONDII - IGG, IGM, IGA - TEST POTWIERDZENIA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOBLLOT]	298
TOXOPLASMA GONDII - IGM (ANTY-TOXOPLASMA GONDII - IGM) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	56
TOXOPLASMA GONDII - IGM (ANTY-TOXOPLASMA GONDII - IGM) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: WESTERN BLOT]	298
TRAMADOL - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	153
TRANSFERYNA - WSKAŹNIK WYSYCENIA ŻELAZEM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	100
TRANSFERYNA DESIALOWANA - CDT [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	186
TRANSFERYNA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOTURBIDYMETRIA]	55
TRAWA BERMUDZKA - IGE SP. (CYN D 1) [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
TRAWY PÓŹNE - MIX (KŁOSÓWKA WEŁNISTA, TOMKA WONNA, TRZCINA POSPOLITA, ŻYCICA TRWAŁA, ŻYTO) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
TRAWY WCZESNE - MIX (KOSTRZEWA ŁĄKOWA, KUPKÓWKA POSPOLITA, TYMOTKA ŁĄKOWA, WIECHLINA ŁĄKOWA, ŻYCICA TRWAŁA) - IGE SP. [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	58
TRAZODON [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
TRIAZOLAM [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: LC-MS/MS]	200
TRIGLICERYDY - TG [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	21
TRIJODOTYRONINA - CAŁKOWITA - TT3 [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	35
TRIJODOTYRONINA - WOLNA - FT3 [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	35
TRIJODOTYRONINA ODWROTNA - RT3 [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS - MS]	217
TRIMETYLOAMINOKSYD - TMAO [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS - MS]	160
TRIMIPRAMINA [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ] [METODA: HPLC]	153
TROPONINA I - HS [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	57
TROPONINA I [KREW ŻYLNĄ, SUROWICĄ]	57

TROPONINA T [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	57
TRÓJCYKLICZNE ANTYDEPRESANTY - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: HPLC]	381
TRÓJCYKLICZNE ANTYDEPRESANTY [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	153
TRUSKAWKA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
TRYPANOSOMA CRUSI (ŚWIDROWIEC AMERYKAŃSKI) - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	177
TRYPSYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: RADIOIMMUNOLOGICZNA - RIA]	148
TRYPTAZA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	134
TULIPAN - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
TUŃCZYK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
TYMIANEK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
TYMOTKA ŁĄKOWA - IGE SP. (PHL P 1) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
TYMOTKA ŁĄKOWA - IGE SP. (PHL P 1, PHL P 5B) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
TYMOTKA ŁĄKOWA - IGE SP. (PHL P 11) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
TYMOTKA ŁĄKOWA - IGE SP. (PHL P 12) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
TYMOTKA ŁĄKOWA - IGE SP. (PHL P 2) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
TYMOTKA ŁĄKOWA - IGE SP. (PHL P 4) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
TYMOTKA ŁĄKOWA - IGE SP. (PHL P 5) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
TYMOTKA ŁĄKOWA - IGE SP. (PHL P 6) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
TYMOTKA ŁĄKOWA - IGE SP. (PHL P 7) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUOROENZYMATYCZNA - FEIA]	58
TYMOTKA ŁĄKOWA - IGE SP. (PHL P 7, PHL P 12) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
TYMOTKA ŁĄKOWA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
TYREOGLOBULINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	71
TYROKSYNA - CAŁKOWITA - TT4 [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELEKTROCHEMILUMINESCENCJA - ECLIA]	35
TYROKSYNA - WOLNA - FT4 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	35
TYROPHAGUS PUTRESCENTIAE - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
UREAPLASMA UREALYTICUM, MYCOPLASMA HOMINIS - IGG, IGM, IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	585
USŁUGA MEDYCZNA - TEST DRUKARKI FISKALNEJ	1
WANAD [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: SPEKTROMETRIA MAS SPRZĘŻONA Z PLAZMĄ WZBUDZANA INDUKCYJNIE - ICP-MS]	306
WANILIA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
WANKOMYCyna - ILOŚCIOWO [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	78
WAPŃ - CA [MOCZ]	21

WAPŃ - STĘŻENIE, MORFOLOGIA KRWI - PODSTAWOWA [KREW ŻYLNA (EDTA), (HEPARYNA)]	89
WAPŃ CAŁKOWITY - CA (DZM) [MOCZ, ZBIÓRKA DOBOWA]	21
WAPŃ CAŁKOWITY - CA (DZM) [MOCZ]	21
WAPŃ CAŁKOWITY - CA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: SPEKTROFOTOMETRIA]	17
WAPŃ CAŁKOWITY - SKORYGOWANY (WZGLĘDEM STĘŻENIA ALBUMINY) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	35
WARZYWA - MIX (GROCH, FASOLA BIAŁA, MARCHEW, ZIEMNIAK) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
WARZYWA - MIX (KAPUSTA, PAPRYKA, POMIDOR, SZPINAK) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
WEŁNA OWCZA - NIEPRZETWORZONA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
WEŁNA OWCZA - PRZETWORZONA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
WENLAFAKSYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
WIECHLINA ŁĄKOWA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
WIEPRZOWINA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
WIERZBA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
WIGABATRYNA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
WINOGRONA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
WIRUS DENGUE (GORĄCZKA DENGA) - IGG (ANTY-DENGUE IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	184
WIRUS DENGUE (GORĄCZKA DENGA) - IGM (ANTY-DENGUE IGM) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	184
WIRUS DOBRAWA-BELGRAD (DOBV) - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	105
WIRUS EPSTEIN BARR (EBV) - EA - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	131
WIRUS EPSTEIN BARR (EBV) - EBNA - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	92
WIRUS EPSTEIN BARR (EBV) - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNA (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	606
WIRUS EPSTEIN BARR (EBV) - VCA - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	62
WIRUS EPSTEIN BARR (EBV) - VCA - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	66
WIRUS HANTA - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	105
WIRUS HANTA - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	124
WIRUS HANTAAN (HTNV) - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA]	105
WIRUS HERPES SIMPLEX (HSV) - TYP 1 - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	148
WIRUS HERPES SIMPLEX (HSV) - TYP 1 - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	139
WIRUS HTLV 1, HTLV 2 - PRZECIWCIAŁA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	135
WIRUS KLESZCZOWEGO ZAPALENIA MÓZGU (TBE) - IGG (ANTY-TBE VIRUS IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	192
WIRUS KLESZCZOWEGO ZAPALENIA MÓZGU (TBE) - IGM (ANTY-TBE VIRUS IGM) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	200
WIRUS NAGMINNEGO ZAPALENIA ŚLINIANEK PRZYUSZNYCH (RUBULAVIRUS) - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	184

WIRUS NAGMINNEGO ZAPALENIA ŚLINIANEK PRZYUSZNYCH (RUBULAVIRUS) - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	184
WIRUS ODRY (MORBILLIVIRUS) - IGG (ANTY-MORBILLIVIRUS IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	95
WIRUS ODRY (MORBILLIVIRUS) - IGG, IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	186
WIRUS ODRY (MORBILLIVIRUS) - IGM (ANTY-MORBILLIVIRUS IGM) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	95
WIRUS POLIO - MIANO PRZECIWCIAŁ PRZECIW TYPOM 1-3 [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: NEUTRALIZACJI]	607
WIRUS PUUMALA (PUUV) - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA]	105
WIRUS RABIES (WŚCIEKLIZNA) - PRZECIWCIAŁA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: OPTYCZNA]	308
WIRUS RÓŻYCZKI - IGG (ANTY-RUBELLA VIRUS IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	46
WIRUS RÓŻYCZKI - IGG - AWIDNOŚĆ [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	434
WIRUS RÓŻYCZKI - IGM (ANTY-RUBELLA VIRUS IGM) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	46
WIRUS RS (RSV) - ANTYPEN - WYMAZ Z NOSA [WYMAZ, ROZMAZ] [METODA: IMMUNOCHROMATOGRAFIA]	118
WIRUS RS (RSV) - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	184
WIRUS RS (RSV) - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	217
WIRUS VARICELLA-ZOSTER (OSPY WIETRZNEJ) - IGG (ANTY-VARICELLA-ZOSTER IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	78
WIRUS VARICELLA-ZOSTER (OSPY WIETRZNEJ) - IGM (ANTY-VARICELLA-ZOSTER IGM) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	78
WIRUS VARICELLA-ZOSTER (OSPY WIETRZNEJ) - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNA (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	606
WIRUS ZAPALENIA WĄTROBY - TYPU A - PRZECIWCIAŁA CAŁKOWITE (ANTY-HAV TOTAL) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	105
WIRUS ZAPALENIA WĄTROBY - TYPU B - HBC - IGM (ANTY-HBC IGM) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	95
WIRUS ZAPALENIA WĄTROBY - TYPU B - HBC - PRZECIWCIAŁA CAŁKOWITE (ANTY-HBC TOTAL) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	101
WIRUS ZAPALENIA WĄTROBY - TYPU B - HBE - ANTYPEN [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	88
WIRUS ZAPALENIA WĄTROBY - TYPU B - HBE - PRZECIWCIAŁA (ANTY-HBE) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	108
WIRUS ZAPALENIA WĄTROBY - TYPU B - HBS - ANTYPEN [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	38
WIRUS ZAPALENIA WĄTROBY - TYPU B - HBS - PRZECIWCIAŁA (ANTY-HBS) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	43

WIRUS ZAPALENIA WĄTROBY - TYPU C - PRZECIWCIAŁA (ANTY-HCV) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	54
WIRUS ZAPALENIA WĄTROBY - TYPU C - PRZECIWCIAŁA (POTWIERDZAJĄCY) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	381
WIRUS ZAPALENIA WĄTROBY - TYPU D - PRZECIWCIAŁA [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	153
WIRUS ZIKA (ZIKV) - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	118
WIRUS ZIKA (ZIKV) - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	131
WIRUSY COXSACKIE - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA]	92
WIRUSY COXSACKIE - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA]	92
WIRUSY COXSACKIE - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOENZYMATYCZNA]	152
WITAMINA A [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	110
WITAMINA B (B1, B2, B3, B5 I KWASU ALFA-LIPONOWEGO, B12) - METABOLITY [MOCZ] [METODA: LC/MS, FOTOMETRIA]	462
WITAMINA B1 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	154
WITAMINA B12	42
WITAMINA B12 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	42
WITAMINA B2 [KREW ŻYLNA (EDTA)]	154
WITAMINA B3 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	226
WITAMINA B5 (KWAS PANTOTENOWY) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	265
WITAMINA B6 [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	204
WITAMINA B6, B12, KWAS FOLIOWY [KREW ŻYLNA (EDTA), SUROWICA] [METODA: HPLC]	290
WITAMINA C (KWAS ASKORBINOWY) [KREW ŻYLNA, OSOCZE (HEPARYNA)] [METODA: HPLC]	152
WITAMINA D (TOTAL) - 25 OH [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	101
WITAMINA D3 (METABOLIT) - 1,25 (OH) ₂ [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	221
WITAMINA E [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	124
WITAMINA H [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	123
WITAMINA K [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	329
WITAMINA K2 MK7 [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
WŁOŚNICA (TRICHINELLA SPIRALIS) - IGG (ANTY-TRICHINELLA IGG) [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	238
WOŁOWINA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
WSKAŹNIK INSULIONOOPORNOŚCI - HOMA-IR [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	11
WSKAŹNIK KWAS MLEKOWY/ KWAS PIROGRONOWY [MOCZ] [METODA: LC/MS]	229
WSKAŹNIKI DETOKSYKACJI ORGANIZMU (KWAS 2-METYLHIPUROWY, ALFA-HYDROKSYMASŁOWY, GLUKAROWY, OROTOWY, PIROGLUTAMINOWY) [MOCZ] [METODA: LC/MS]	516

WSPÓŁCZYNNIK BUPRENORFINA (BUP)/NORBUPRENORFINA (NBUP) [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	230
YERSINIA - TEST TRANSFORMACJI LIMFOCYTÓW (LTT) [KREW ŻYLNA (CPDA)] [METODA: ELISPOT]	606
YERSINIA ENTEROCOLITICA - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	105
YERSINIA ENTEROCOLITICA - IGA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: WESTERN BLOT]	298
YERSINIA ENTEROCOLITICA - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	105
YERSINIA ENTEROCOLITICA - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: WESTERN BLOT]	298
YERSINIA ENTEROCOLITICA - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	105
YERSINIA ENTEROCOLITICA - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: WESTERN BLOT]	253
ZALEPLON [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
ZBOŻA - MIX (JĘCZMIEŃ, PSZENICA, RYŻ, ŻYTO) - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	68
ZIEMNIAK - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ZŁOTO [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	168
ZOLPIDEM - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	131
ZOLPIDEM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
ZONISAMID - MONITOROWANIE LECZENIA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: HPLC]	217
ZONULINA [KAŁ] [METODA: ELISA]	351
ZONULINA [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: ELISA]	351
ZOPIKLON - JAKOŚCIOWO [MOCZ]	131
ZOPIKLON [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
ZYPRAZYDON [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: LC-MS/MS]	200
ŻELAZO - CAŁKOWITA ZDOLNOŚĆ WIĄZANIA - TIBC [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	33
ŻELAZO - FE [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	21
ŻELAZO - UTAJONA ZDOLNOŚĆ WIĄZANIA - UIBC [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	21
ŻÓŁTA FEBRA - IGG [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	177
ŻÓŁTA FEBRA - IGM [KREW ŻYLNA, SUROWICA] [METODA: IMMUNOFLUORESCENCJA]	177
ŻYCICA TRWAŁA - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58
ŻYTO - PYŁKI - IGE SP. [KREW ŻYLNA, SUROWICA]	58