

1 Wykaz badań, które mogą być użyte do przeprowadzenia analizy i identyfikacji prawdopodobieństwa wystąpienia problemów zdrowotnych.

Nazwa badania	Kategoria
Chlorki w surowicy (Cl)	Elektrolity
Efektywna osmolalność osocza	Elektrolity
Fosfor	Elektrolity
Luka anionowa	Elektrolity
Magnez	Elektrolity
Magnez w erytrocytach	Elektrolity
Potas	Elektrolity
Sód	Elektrolity
Wapń całkowity (Ca)	Elektrolity
Dwutlenek węgla w osoczu	Gazometria
Odczyn krwi (pH)	Gazometria
Stężenie wodorowęglanów w surowicy	Gazometria
Całkowita zdolność wiązania żelaza	Gospodarka żelazowa
Ferrytyna	Gospodarka żelazowa
Transferyna	Gospodarka żelazowa
Wysycenie transferyny żelazem (TSAT%)	Gospodarka żelazowa
Żelazo w krwi	Gospodarka żelazowa
Hormon adrenokortykotropowy (ACTH)	Hormony przysadki mózgowej
Hormon folikulotropowy (FSH)(do oceny niedoczynności przysadki mózgowej)	Hormony przysadki mózgowej
Hormon wzrostu (somatropina)	Hormony przysadki mózgowej
Lutropina (do oceny niedoczynności przysadki mózgowej)	Hormony przysadki mózgowej
Prolaktyna (do oceny niedoczynności przysadki mózgowej)	Hormony przysadki mózgowej
Wazopresyna (ADH)	Hormony przysadki mózgowej
Estradiol (do oceny niedoczynności przysadki mózgowej)	Hormony płciowe
Estriol (do oceny niedoczynności przysadki mózgowej)	Hormony płciowe
Globulina wiążąca hormony płciowe (SHBG)	Hormony płciowe
Progesteron	Hormony płciowe
Testosteron całkowity	Hormony płciowe
Cholesterol HDL	Lipidy
Cholesterol LDL	Lipidy
Cholesterol całkowity	Lipidy
Cholesterol nie-HDL	Lipidy
Triglicerydy	Lipidy
Cynk (Zn)	Mikroelementy
Selen (Se)	Mikroelementy
Bazofile	Morfologia
Eozynofile	Morfologia
Erytrocyty (RBC)	Morfologia
Hematokryt (HCT)	Morfologia

2 Wykaz badań, które mogą być użyte do przeprowadzenia analizy i identyfikacji prawdopodobieństwa wystąpienia problemów zdrowotnych.

Nazwa badania	Kategoria
Hemoglobina (HGB)	Morfologia
Jądrzaste krwinki czerwone	Morfologia
Leukocyty (WBC)	Morfologia
Limfocyty	Morfologia
Monocyty	Morfologia
Neutrocyty	Morfologia
Niedojrzałe granulocyty	Morfologia
Odsetek dużych płytek	Morfologia
Płytki krwi (PLT)	Morfologia
Płytkokryt	Morfologia
Retikulocyty	Morfologia
Wskaźnik anizocytozy erytrocytów CV	Morfologia
Wskaźnik anizocytozy erytrocytów SD	Morfologia
Średnia masa HGB w erytrocycie	Morfologia
Średnia objętość erytrocytu	Morfologia
Średnia objętość płytek krwi	Morfologia
Średnie stężenie HGB w erytrocytach	Morfologia
Dehydroepiandrosteron	Nadnercza
Kortyzol	Nadnercza
Aktywność reninowa osocza (ARO)	Nerki
Aldosteron	Nerki
Azot mocznika (BUN)	Nerki
Kreatynina w surowicy	Nerki
Kwas moczowy	Nerki
Mocznik	Nerki
Renina	Nerki
Wskaźnik aldosteron:renina (ARR)	Nerki
eGFR	Nerki
Glukoza	Poziom glukozy
Hemoglobina glikowana	Poziom glukozy
Insulina na czczo	Poziom glukozy
Test obciążenia glukozą (OGTT)	Poziom glukozy
Albumina	Pozostałe
Antygen	Pozostałe
Antygen swoisty gruczołu krokowego	Pozostałe
Białko całkowite	Pozostałe
Fibrynogen	Pozostałe
Haptoglobina	Pozostałe
Homocysteina (HCY)	Pozostałe

3 Wykaz badań, które mogą być użyte do przeprowadzenia analizy i identyfikacji prawdopodobieństwa wystąpienia problemów zdrowotnych.

Nazwa badania	Kategoria
Immunoglobuliny IgA	Pozostałe
Immunoglobuliny IgG	Pozostałe
Immunoglobuliny IgM	Pozostałe
Insulinopodobny czynnik wzrostu	Pozostałe
Przeciwciała antyfosfolipidowe	Pozostałe
Przeciwciała przeciw cytoplazmie neutrofilii (ANCA)	Pozostałe
Przeciwciała przeciw endomysium mięśni gładkich	Pozostałe
Przeciwciała przeciw komórkom okładzinowym żołądka	Pozostałe
Przeciwciała przeciw transglutaminazie tkankowej 2	Pozostałe
Przeciwciała przeciwjądrowe (ANA)	Pozostałe
Przeciwciała przeciwko cytrulinowanym peptydom	Pozostałe
Przeciwciała przeciwko deamidowanej gliadynie	Pozostałe
Parathormon	Przytarczycze
Globulina wiążąca tyroksynę (TBG)	Tarczycza
Odwrotna trijodotyronina (rT3)	Tarczycza
Przeciwciała antytyreoglobulinowe (ATG)	Tarczycza
Przeciwciała przeciwko tyreoperoksydazie	Tarczycza
Trijodotyronina całkowita (T3)	Tarczycza
Tyreotropina (TSH)	Tarczycza
Tyroksyna całkowita (T4)	Tarczycza
Wolna trijodotyronina (FT3)	Tarczycza
Wolna tyroksyna (FT4)	Tarczycza
Amylaza	Trzustka
Lipaza	Trzustka
Kwas foliowy (Wit. B9)	Witaminy
Witamina B12 w osoczu	Witaminy
Witamina B6 w osoczu	Witaminy
Witamina D	Witaminy
Białko C-reaktywne	Wskaźniki zapalne
Czynnik reumatoidalny	Wskaźniki zapalne
Odczyn Biernackiego	Wskaźniki zapalne
Prokalcytonina	Wskaźniki zapalne
Aminotransferaza alaninowa (ALT)	Wątroba
Aminotransferaza asparaginianowa (AST)	Wątroba
Bilirubina bezpośrednia	Wątroba
Bilirubina pośrednia	Wątroba
Dehydrogenaza mleczanowa (LDH)	Wątroba
Fosfataza alkaliczna (ALP)	Wątroba
Gamma-glutamylotranspeptydaza (GGTP)	Wątroba
Przeciwciała przeciwmitochondrialne (AMA)	Wątroba