

Wykaz parametrów oznaczanych w panelu CxPREVENTIVE Plus – męczyzna



wersja 8.0

HEMATOLOGIA

Morfologia krwi

RBC

Hemoglobina (HGB)

Hematokryt (HCT)

Stosunek HCT do HGB

Wskaźniki czerwonych krwinek

MCV

MCH

MCHC

RDW

Parametry białokrwinkowe

WBC

NEUT

LYMPH

MONO

EOS

BASO

Odsetek procentowy leukocytów

NEUT

LYMPH

MONO

EOS

BASO

Płytki krwi

PLT

MPV

PDW

Krzepliwość krwi

Czas protrombinowy (PT)

Czas kefalinowy (PTT)

STĘŻENIE ELEKTROL. W SUROWICY

Wapń

Chlor

Magnez

Fosfor

Potas

Sód

SKORYGOWANE STĘŻ. ELEKTROL. W SUROWICY

Wapń skorygowany

Magnez skorygowany

Sód skorygowany

Wskaźnik wapnia do fosforu

BIĄŁKA W SUROWICY

Albumina

Białko C-reaktywne

Białko całkowite

ENZYMY WĄTROBOWE W SUROWICY

ALP

AST

ALT

LDH

GGT

STEROLE I KWASY TŁUSZCZOWE

Cholesterol całkowity (TC)

Cholesterol HDL

Cholesterol nie-HDL

Cholesterol LDL

Cholesterol VLDL

Trójglicerydy (TG)

WSKAŹNIKI MIAŻDŻYCOWE

Trójglicerydy do cholesterol HDL

Wsk. aterogenności osocza (AIP)

Wsk. Castelliego I (CRI-I)

Wsk. Castelliego II (CRI-II)

Współcz. aterogenności (AC)

HORMONY W SUROWICY

TSH

FT4

iPTH

MARKERY NOWOTW. W SUROWICY

PSA całkowite

PSA wolne

WITAMINY W SUROWICY

Witamina B12

25-OH Witamina D

INNE PARAMETRY W SUROWICY

Kreatynina

Klirens kreatyniny

GFR

Glukoza

HbA1c

Żelazo w surowicy

Bilirubina całkowita

Bilirubina bezpośrednia

Bilirubina pośrednia

Mocznik

BUN

Wsk. BUN do kreatyniny

Kwas moczowy

INNE PARAMETRY W MOCZU

Albumina

Kreatynina

Wskaźnik ACR w moczu

Erytrocyty w moczu

INNE PARAMETRY W KALE

Krew utajona w kale

Helicobacter pylori