

## ANALIZA PIERWIASTKOWA ERYTROCYTÓW PROFIL PODSTAWOWY

- Cynk
- Mangan
- Selen
- Potas
- Magnez

## RBC ELEMENTS - ANALIZA PIERWIASTKOWA ERYTROCYTÓW PROFIL ROZSZERZONY

- Pierwiastki odżywcze
  - Wapń
  - Magnez
  - Potas
  - Fosfor
  - Miedź
  - Cynk
  - Żelazo
  - Mangan
  - Selen
  - Bor
  - Molibden
- Pierwiastki toksyczne
  - Arsen
  - Kadm
  - Cez
  - Chrom
  - Ołów
  - Rtęć
  - Tal

## ANALIZA PIERWIASTKOWA PEŁNEJ KRWI PROFIL MINI

- Parametry analizy
  - Sód
  - Potas
  - Wapń
  - Magnez
  - Żelazo
  - Cynk
  - Miedź
  - Selen

UWAGA: Poniższe oznaczenia wykonywane są jedynie przy pobraniu krwi żyłnej

- Parametry analizy – oznaczenie korygowane na żelazo
  - Sód
  - Potas
  - Wapń
  - Magnez
  - Żelazo
  - Cynk
  - Miedź
  - Selen
- Wzajemny stosunek parametrów – oznaczenie korygowane na żelazo
  - Potas/Sód
  - Magnez/Wapń
  - Potas/Wapń
  - Miedź/Cynk

## ANALIZA PIERWIASTKOWA PEŁNEJ KRWI PROFIL MIDI

- Pierwiastki odżywcze
  - Sód
  - Potas
  - Wapń
  - Magnez
  - Żelazo
  - Cynk
  - Miedź
  - Selen
  - Chrom
  - Molibden
  - Fosfor
  - Mangan
- Pierwiastki potencjalnie toksyczne
  - Ołów
  - Kadm
  - Nikiel
  - Rtęć

- Miedź/Cynk

UWAGA: Poniższe oznaczenia wykonywane są jedynie przy pobraniu krwi żyłnej

- Parametry analizy – oznaczenie korygowane na żelazo
  - Sód
  - Potas
  - Wapń
  - Magnez
  - Żelazo
  - Cynk
  - Miedź
  - Selen
- Wzajemny stosunek parametrów – oznaczenie korygowane na żelazo
  - Potas/Sód
  - Magnez/Wapń
  - Potas/Wapń

## ANALIZA PIERWIASTKOWA PEŁNEJ KRWI PROFIL MAXI

- Pierwiastki odżywcze
  - Sód
  - Potas
  - Wapń
  - Magnez
  - Żelazo
  - Cynk
  - Miedź
  - Selen
  - Bor
  - Chrom
  - Kobalt
  - Jod
  - Molibden
  - Fosfor
  - Mangan
- Pierwiastki potencjalnie toksyczne
  - Glin
  - Arsen
  - Ołów
  - Kadm
  - Nikiel
  - Rtęć
  - Tal
  - Wanad
  - Cyna

- Żelazo
- Cynk
- Miedź
- Selen
- Wzajemny stosunek parametrów – oznaczenie korygowane na żelazo
  - Potas/Sód
  - Magnez/Wapń
  - Potas/Wapń
  - Miedź/Cynk

UWAGA: Poniższe oznaczenia wykonywane są jedynie przy pobraniu krwi żyłnej

- Parametry analizy – oznaczenie korygowane na żelazo
  - Sód
  - Potas
  - Wapń
  - Magnez

## KOMPLEKSOWA ANALIZA PIERWIASTKOWA KRWI

- Pierwiastki odżywcze (pełna krew)
  - Wapń
  - Magnez
  - Miedź
  - Cynk
  - Mangan
  - Chrom
  - Lit
  - Selen
  - Stront
  - Molibden
  - Wanad
- Pierwiastki toksyczne
  - Arsen
  - Bar
  - Kadm
  - Kobalt
  - Ołów
  - Rtęć
  - Nikiel
  - Platyna
  - Tal
  - Wolfram
  - Uran
- Surowica
  - Wapń
  - Magnez
  - Sód
  - Potas
  - Fosfor
  - Żelazo

## PAKIET TĘŻYCKOWY PROFIL MINI

- Wapń w pełnej krwi
  - Wapń
  - Wapń – oznaczenie korygowane na żelazo
- Pierwiastki wewnątrzkomórkowe
  - Magnez
  - Potas
  - Cynk
  - Mangan
  - Selen

## PAKIET TĘŻYCKOWY PROFIL MIDI

- Wapń w pełnej krwi
  - Wapń
  - Wapń – oznaczenie korygowane na żelazo
- Pierwiastki wewnątrzkomórkowe
  - Magnez
  - Potas
  - Cynk
  - Mangan
  - Selen
- Witaminy
  - Witamina B6 (P5P)



## PAKIET TĘŻYCKOWY PROFIL MAXI

- Wapń w pełnej krwi
  - Wapń
  - Wapń – oznaczenie korygowane na żelazo
- Pierwiastki wewnątrzkomórkowe
  - Magnez
  - Potas
  - Cynk
  - Mangan
  - Selen
- Witaminy
  - Witamina B6 (P5P)
  - Witamina D3 (25 OH)