

Wykaz badań podstawowych objętych 12% rabatem po okazaniu się Kartą Rodzina Plus, Radomską Kartą Seniora lub Kartą Rodziny Osoby z Niepełnosprawnością

ANALITYKA OGÓLNA

- Mocz - badanie ogólne z oceną mikroskopową osadu moczu
- Mocz - glukoza ilościowo
- Mocz - białko ilościowo
- Kał - krew utajona
- Kał - pasożyty jelitowe
- Kał - badanie ogólne

BIOCHEMIA

- Glukoza na czczo
- OGTT (75g) - 2 pkt
- OGTT (75g) - 3 pkt
- HbA1C met. HPLC
- Mocznik
- Glukoza na czczo
- Glukoza oznaczenie przygodne
- Glukoza 2 godziny po posiłku
- OGTT 75g – 2 punkty
- OGTT 75g – 3 punkty
- Mocznik
- Kreatynina + eGFR
- Klirens kreatyniny
- Kwas moczowy
- Bilirubina całkowita
- Bilirubina bezpośrednia
- Bilirubina pośrednia
- Cholesterol całkowity
- Cholesterol HDL
- Cholesterol LDL
- Cholesterol LDL bezpośredni
- Trójglicerydy
- Białko całkowite
- Albumina
- ALT-Aminotransferaza alaninowa
- AST-Aminotransferaza asparaginianowa
- GGTP
- ALP (fosfataza alkaliczna)
- Amylaza w surowicy
- Amylaza w moczu
- Lipaza
- LDH
- CPK (kinaza kreatynowa)
- Sód
- Potas
- Chlorki
- Wapń całkowity
- Wapń zjonizowany
- Fosforany w surowicy
- Magnez
- Cynk
- Żelazo
- TIBC
- Transferyna
- CRP
- RF (czynnik reumatoidalny)
- ASO (miano antystreptolizyny)

HEMATOLOGIA

- Morfologia + Płytki (CBC)
- Morfologia + Płytki (CBC) + Retikulocyty
- Morfologia + Płytki + Rozdział 6 Diff WBC
- Morfologia + Płytki + Rozdział 6 Diff WBC + Retikulocyty
- Mikroskopowa ocena obrazu krwi obwodowej
- OB po 1h

KOAGULOLOGIA

- Czas protrombinowy + INR
- Czas trombinowy
- Czas kaolinowo-kefalinowy APTT
- Fibrynogen

IMMUNOLOGIA

- TSH
- PSA total

MEDICA 
laboratorium analiz medycznych

