

HEMATOLOGIA

- OB
- morfologia ogólna
- morfologia z rozmazem

KOAGULOGIA

- wsk. protrombinowy (INR)
- czas protrombinowy
- APTT
- fibrynogen

BIOCHEMIA

- glukoza
- cholesterol całkowity , HDL, LDL , trojglicerydy
- mocznik , kreatynina, GFR
 - kwas moczowy
- AlAT, AspAT, GGTP
- amylaza
- wapń całkowity
- bilirubina całkowita, bilirubina bezpośrednia
- kinaza kreatynowa (CK)
- dehydrogenaza mleczanowa (LDH)
- fosfataza zasadowa
 - żelazo całkowite
- VDRL
- CRP
- czynnik reumatoidalny (RF)
- ASO

- sód (Na), potas (K)

BADANIE OGÓLNE MOCZU

BADANIE KAŁU NA KREW UTAJONA

HBs-Ag, anty HCV, anty HIV