

40

[illegible][illegible][illegible]TRYB CITÓ

☐ Grupa krwi

☐ Alloprzeciwiata odpornościowe

☐ Bezpośredni test antyglobulinowy (BTA)

☐ Termostabilne przeciwiata grupowe

☐ APTT
☐ PT (INR)
☐ Fibrinogen
☐ D-Dimers
☐ FM-Test panel

- ☐ Morfologia krwi obwodowej
- ☐ Rozmaz mikroskopowy
- ☐ OB
- ☐ Retykulocyty
- ☐ Płytki krwi
- ☐ Mielogram

☐ Badanie ogólne moczu
☐ Białkomocz dobowy
(objętość moczu ... ml)
☐ Glukoza + aceton w moczu
☐ Płyn mózgowo-rdzeniowy
☐ Płyn z jam ciała
☐ Kał na krew utajoną
☐ Kał badanie ogólne
☐ Kał - pasożyty

<input type="checkbox"/> Sód (Na)	<input type="checkbox"/> Fosfataza zasadowa
<input type="checkbox"/> Potas (K)	<input type="checkbox"/> LDH
<input type="checkbox"/> Chlorki (Cl)	<input type="checkbox"/> GGT
<input type="checkbox"/> Glukoza	<input type="checkbox"/> Kwas moczowy
<input type="checkbox"/> Mocznik	<input type="checkbox"/> Bilirubina całkowita
<input type="checkbox"/> Kreatynina	<input type="checkbox"/> Bilirubina bezpośrednia
<input type="checkbox"/> ASAT (GOT)	<input type="checkbox"/> Kinaza kreatynowa
<input type="checkbox"/> ALAT (GPT)	<input type="checkbox"/> Izoenzym CK-MB
<input type="checkbox"/> Amylaza surow.	<input type="checkbox"/> Troponina
<input type="checkbox"/> Amylaza moc.	<input type="checkbox"/> CRP białko C-reaktywne

- ☐ Albumin
- ☐ Proteinogram
- ☐ Immunoglobulin IgG
- ☐ Immunoglobulin IgM
- ☐ Immunoglobulin IgE
- ☐ Lipidogram
- ☐ Cholesterol calkowity
- ☐ Cholesterol HDL
- ☐ Triglicerydy

☐ Ferrytyna
☐ Fosfor nieorganiczny (P)
☐ Wapń całkowity (Ca)
☐ Wapń zjonizowany
☐ Magnez (Mg)
☐ Żelazo (Fe)
☐ TIBC
☐ UIBC
 Transferyna

☐ IgE całkowite
☐ ASO-antyestreptolizy 0
☐ AF-czynnik reumatoidalny
☐ SLE-test lateksowy
☐ WR-serodiagnostyka kłty

Osoba pobierająca

zlec. 1401/17 **REMI** Bielsko-Biala, tel. 33 499 00 30, fax 33 815 90 44, www.remb.eu

IMMUNOCHEMIA

- ☐ TSH (hormon tyreotropowy)
- ☐ T3 (trijodotyronina)
- ☐ T4 (tyroksyna)
- ☐ fT3 (trijodotyronina wolna)
- ☐ fT4 (tyroksyna wolna)
- ☐ Przeciwciała anti-TG
- ☐ Przeciwciała anti-TPO
- ☐ CEA (antyg. karcynombcr.)
- ☐ AFP (a-fetoproteina)
- ☐ β -HCG
- ☐ PSA całkowite
- ☐ IP3A-wolny PSA

- ☐ Ca 125 (jajniki)
- ☐ Ca 15.3 (piersi)
- ☐ Ca 19.9 (trzuska, żołądek, okrężnica)
- ☐ Estradiol (E2)
- ☐ FSH (h.folikulotropowy)
- ☐ LH (h.luteinizujący)
- ☐ Prolaktyna
- ☐ Progesteron
- ☐ Testosteron
- ☐ DHEA-S
- ☐ PTH (parathormon)

- ☐ witamina B12
- ☐ Kwas foliowy

- ☐ Helicobakter pylori
- ☐ G. lamblia
- ☐ WZW antygen HBs
- ☐ WZW p/c anty-HBs
- ☐ p/c anty-HCV
- ☐ p/c anty-HIV
- ☐ p/c anty-CMV IgM
- ☐ p/c anty-CMV IgG
- ☐ p/c anty-Toxo IgM
- ☐ p/c anty-Toxo IgG
- ☐ p/c anty-Różyczka IgM
- ☐ p/c anty-Różyczka IgG

INNE BADANIA

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....