

Parvovirus B19 DNA

A: GOÄ

M: 4 ml EDTA-Blut

N: negativ

T: PCR

I: Nachweis bzw. Bestätigung einer akuten Parvovirus B19-Infektion insbesondere bei unklarer Serologie
Rheumabeschwerden
Chronische Anämie (bei nicht immunsupprimierten Patienten)
Chronische Anämie bei immunsupprimierten Patienten, insbesondere bei folgenden prädisponierenden Faktoren:

- HIV-Infektion
- Zytostatikabehandlung
- Organtransplantation
- Immundefizienz
- akute Leukämie
- chron. myeloische Leukämie
- maligne Lymphome
- myelodysplastisches Syndrom
- Astrozyten
- Wilms-Tumor
- system. Lupus erythematodes