

## 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