

### Grafik 3: Messergebnisse zur körperlichen Leistungsfähigkeit (Fahrrad-Ergometrie)

Mittelwerte der standardisierten Residuen für den Fahrrad-Ergometrie-Austrittswert nach auswertbaren Fällen pro Klinik

#### ANQ-Kommentar zum dargestellten Vergleich (Grafik 3)

Diese Grafik zeigt die Ergebnisse der risikobereinigten Analyse für die Verbesserung der körperlichen Leistungsfähigkeit für Behandlungen vom 01.01.2016 bis 31.12.2016 im Bereich der kardiologischen Rehabilitation. Insgesamt wurden Daten von 1.645 Fällen aus 6 Kliniken ausgewertet.

Gemäss ANQ-Vorgaben ist für die Messung der körperlichen Leistungsfähigkeit bei kardiologischen Patienten, so ihr Gesundheitszustand es erlaubt, die Fahrrad-Ergometrie anzuwenden. Sonst kommt alternativ der 6-Minuten-Gehtest zum Einsatz. Alle 12 Kliniken wendeten den 6-Minuten-Gehtest an, 6 Kliniken nutzten für einen Teil ihrer Patienten auch die Fahrrad-Ergometrie.

