

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

Funnel Plot: Vergleichsgrösse
Fahrrad-Ergometrie nach
auswertbaren Fällen pro Klinik
2017

ANQ-Kommentar zum dargestellten Vergleich (Grafik 3)

Diese Grafik zeigt die Ergebnisse
der risikobereinigten Analyse für
die Verbesserung der
körperlichen Leistungsfähigkeit
für Behandlungen vom
01.01.2017 bis 31.12.2017 im
Bereich der kardiologischen
Rehabilitation. Insgesamt
wurden Daten von 1'427 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 15 Kliniken
wendeten den 6-Minuten-Gehtest
an, 6 Kliniken nutzten für einen
Teil ihrer Patienten auch die
Fahrrad-Ergometrie.

