

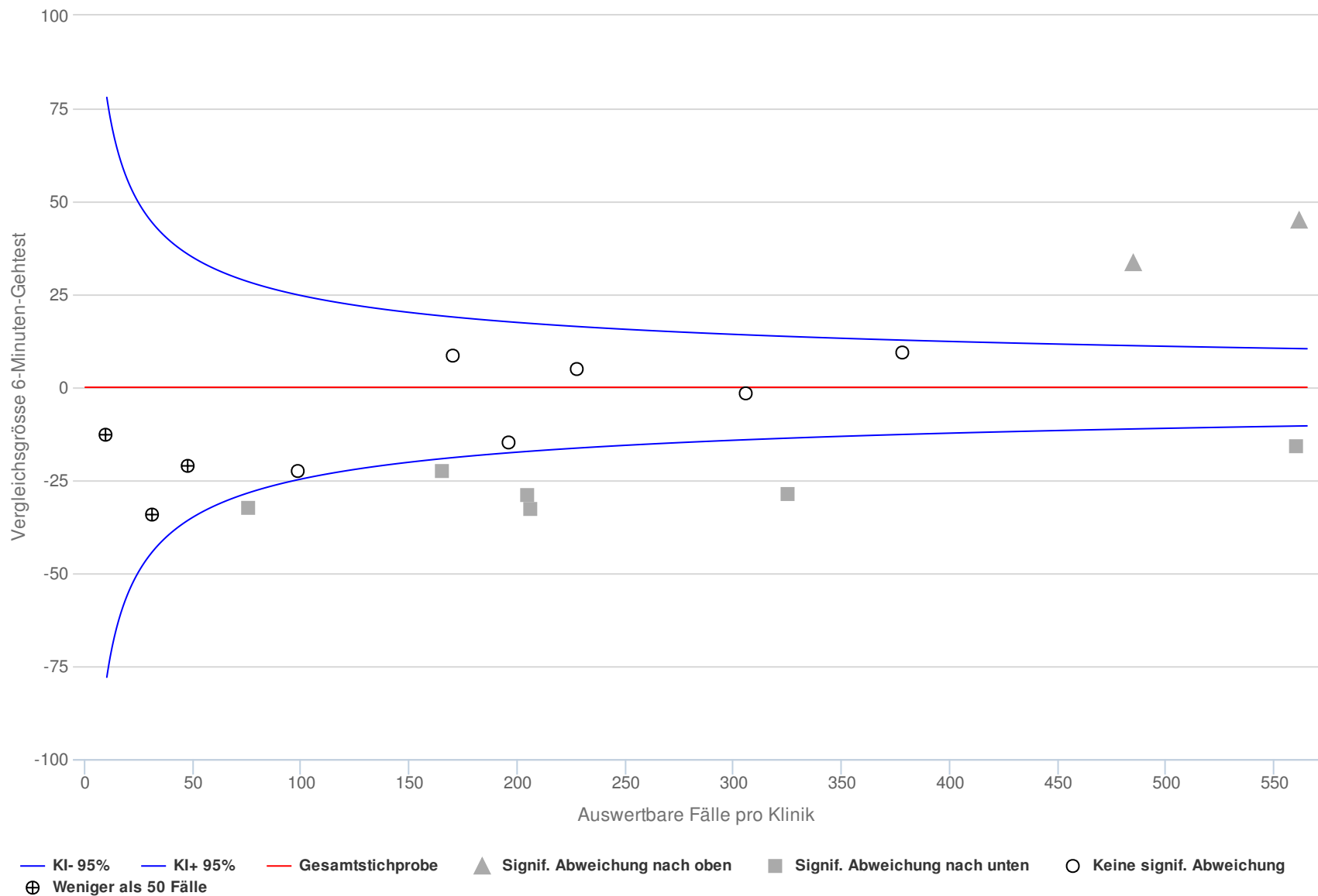
Grafik 2: Messergebnisse zur körperlichen Leistungsfähigkeit (6- Minuten-Gehtest)

Funnel Plot: Vergleichsgrösse 6-
Minuten-Gehtest nach
auswertbaren Fällen pro Klinik
2021

ANQ-Kommentar zum dargestellten Vergleich (Grafik 2)

Diese Grafik zeigt die Ergebnisse
der risikobereinigten Analyse für
die Verbesserung der
körperlichen Leistungsfähigkeit
für Behandlungen vom
01.01.2021 bis 31.12.2021 im
Bereich der kardialen
Rehabilitation. Insgesamt wurden
Daten von 7'157 Fällen aus 18
Kliniken übermittelt. Davon
lagen für den 6-Minuten-Gehtest
4'051 auswertbare Fälle vor, die
in die Analyse eingeschlossen
werden konnten.

Gemäss ANQ-Vorgaben ist für
die Messung der körperlichen
Leistungsfähigkeit bei kardialen
Patientinnen und Patienten, so
ihr Gesundheitszustand es
erlaubt, die Fahrrad-Ergometrie
anzuwenden. Sonst kommt
alternativ der 6-Minuten-Gehtest
zum Einsatz. Von den 18 Kliniken
setzten 7 Kliniken die Vorgaben
handbuchgetreu um und
verwendeten für den weniger



beeinträchtigten Teil ihres Patientenkollektivs die Fahrrad-Ergometrie. Bei diesen Kliniken repräsentiert die im 6-Minuten-Gehtest ausgewertete Klinikstichprobe die eher schwerer beeinträchtigten Personen und nicht das gesamte Patientenkollektiv der jeweiligen Klinik. Ein direkter Vergleich der Ergebnisse im 6-Minuten-Gehtest von Kliniken, die die Leistungstests handbuchgetreu erfassen, und denjenigen Kliniken, die ausschliesslich den 6-Minuten-Gehtest anwenden, ist somit kaum möglich.