
Fairer Krankenhausvergleich

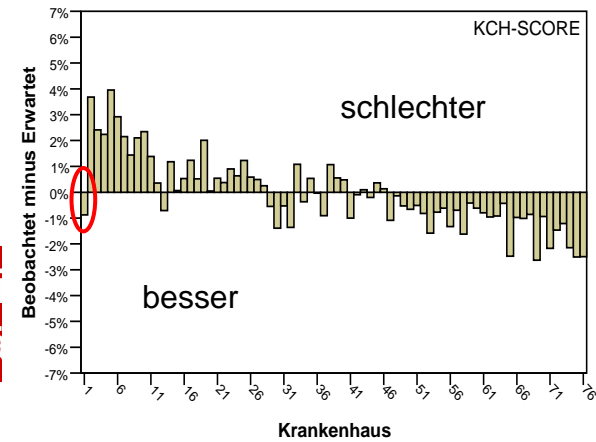
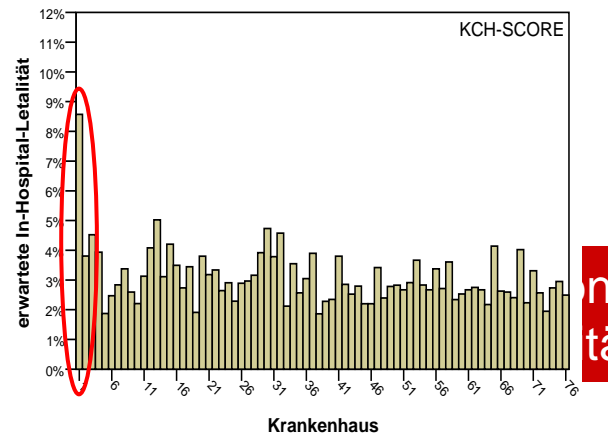
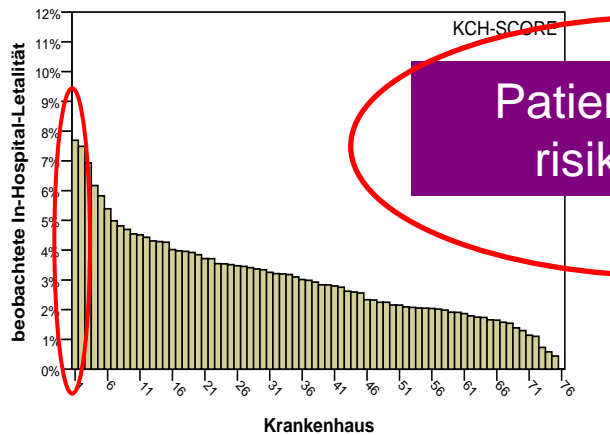
Aufwand und Nutzen von Risikoadjustierung

Burkhard Fischer

BQS Bundesgeschäftsstelle Qualitätssicherung gGmbH

Ziel 1: Fairer Vergleich

- Risikoadjustierung schafft Vergleichbarkeit



Beobachtete
Sterberate
(O)

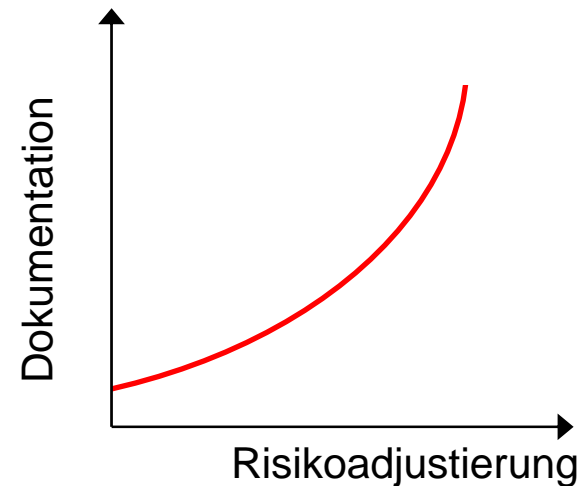
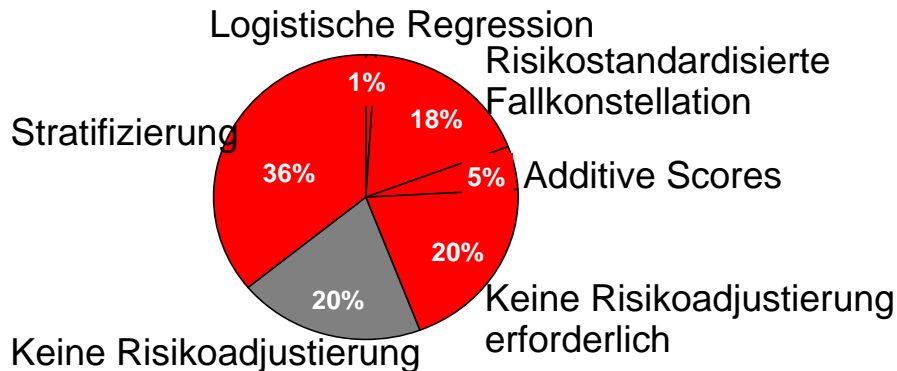
Behandlung

Erwartete
Sterberate
(E)

Risikoadjustierte
Sterberate
(O - E)

Ziel 2: Nutzen höher als Aufwand

- beabsichtigter Nutzen muss zuerst geklärt werden
- geplanter Zweck entscheidet über Adjustierungsbedarf
- Risikoadjustierungsmethode entscheidet über Aufwand
- 80% BQS-Indikatoren sind bereits extern vergleichbar



Ziel 3:

Auch Indikations- und Prozessqualität darstellen

- Risikoadjustierte Ergebnisindikatoren dürfen nicht allein stehen
- ausgewogene Indikatorensets erforderlich

Wird das Richtige gemacht?

Wird es richtig gemacht?

Was kommt dabei heraus?

