



# Der Einfluss von Wettbewerb zwischen Krankenhäusern auf die Mengenentwicklung bei orthopädischen Operationen

Eine räumliche Längsschnitt-Analyse

Natalie Götz, TU Berlin
Lisa-Marie Sax, City University
Leonie Sundmacher, LMU München





## Hintergrund

- Mengenentwicklung: Steigerung der Fallzahlen, hohe Fallzahlen im Vergleich zu anderen OECD Ländern, große regionale Unterschiede
- Behandlungen von Herzkreislauf- und Muskel-Skelett-Erkrankungen besonders betroffen (Augurzky et al., 2012)
- Zweifel an medizinischer Notwendigkeit aller Operationen
- Finanzielle Fehlanreize in der Diskussion (Augurzky et al., 2012; Lüngen und Büscher, 2013)
- <u>Fokus dieser Studie:</u> Variationen und Trend orthopädischer Operationen





#### Literatur

Deutschland: eine Studie zur Hüft-und Knieendoprothetik (Schäfer et al., 2013)

Internationale Literatur: Konzentration auf Variationen orthopädischer Operationen

<u>Untersuchte Einflussfaktoren (Bederman et al., 2012):</u>

- Demographie (Alter, Geschlecht)
- Soziale Strukturen (Einkommen, Bildung, Arbeitsplatz)
- Health beliefs (Bereitschaft der Patienten zur OP)
- Persönliche Ressourcen (Versicherungsstatus)
- Gemeinschaftsressourcen (Ärztedichten)
- Medizinischer Bedarf





## Ansatz der Studie/ Fragestellung

Welche Einfluss hat Wettbewerb zwischen Krankenhäusern auf den Trend und die Variation orthopädischer Operationen?

Wettbewerb – von Politik und Ökonomie forciert

"Wettbewerb im Gesundheitswesen ist (…) kein Selbstzweck, sondern der Weg zu einer besseren medizinischen Qualität, zu mehr Effizienz und zu weniger Bürokratie." (BMG)

- DRG Vergütung und Wettbewerb
  - Weniger Behandlungen pro Fall
  - Ausweitung von (Kern-) DRGs





### Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Natalie Götz, TU Berlin natalie.goetz@tu-berlin.de