

DR. WIEBKE SCHÜTTIG, M.SC., MBR

Address Schackstraße 4, 80539 Munich
Email schuettig@bwl.lmu.de
Phone +49 / 89 2180 1347

EDUCATION

Sep 2019 Doctor Oeconomiae Publicae, Health Services Management department at the Munich School of Management, Ludwig-Maximilians-Universität München, Title of the dissertation: “Quality in the Ambulatory Care Sector – Investigation and Application of Indicators”

Sep 2016 Master of Business Research, Ludwig-Maximilians-Universität München

May 2013 Master of Science in Industrial and Network Economics, Berlin University of Technology, Title of the master-thesis: “Efficiency measurement in inpatient services of health care systems”

Jan 2011 Bachelor of Science in Economics, Berlin University of Technology; Title of the bachelor-thesis: “An economic analysis of the dual systems in the waste market – juridical targets and their execution in Germany and Europe”

ACADEMIC EXPERIENCE

Since Dec 2013 Research Associate at the Health Services Management department at the Munich School of Management, Ludwig-Maximilians-Universität München

Apr 2008 – Apr 2013 Student Research Assistant at the Workgroup for Infrastructure Policy at Berlin University of Technology

OTHER WORK EXPERIENCE

Jan 2006 – Apr 2007 Customer Service Account Specialist, ADC GmbH, Berlin

Sept 2003 – Jan 2006 Apprenticeship as an Industrial Clerk, ADC GmbH, Berlin

PUBLICATIONS

Articles in Refereed Journals:

Schüttig, W; Sundmacher, L. (2019): Ambulatory care-sensitive emergency department cases: a mixed methods approach to systemize and analyze cases in Germany; European Journal of Public Health, ckz081.

Sundmacher, L.; Schüttig, W. (2016): Krankenhausaufenthalte infolge ambulant-sensitiver Diagnosen in Deutschland. In: Krankenhausreport 2016, Pages 149-160.

Sundmacher, L.; Fischbach, D.; Schüttig, W.; Naumann, C.; Faisst, C. (2015): Which hospitalisations are ambulatory care-sensitive, to what degree, and how could the rates be reduced? Results of a group consensus study with German providers; Health Policy, Volume 119(11), Pages 1415–1423.

Articles in Non-Refereed Journals and Books:

Sundmacher, L.; Brechtel, T.; Flemming, R.; Schang, L.; Schüttig, W.; van den Berg, N.; Weinhold, I.; Wende, D. (2019): *Ausblick auf eine sektorenübergreifende Bedarfsplanung der ambulanten Versorgung* erschienen in: *Zukunft der Gesundheit: vernetzt, digital, menschlich* (Pages 173-187). Berlin: Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft (Hrsg.: Jens Baas, Techniker Krankenkasse).

Schüttig, W.; Sundmacher, L. (2019): *Alles nur Notfälle? Einfluss der Arztdichte auf Inanspruchnahme von Notaufnahmen; Welt der Krankenversicherung; Ausgabe 7-8/2019.*

Sundmacher, L.; Schang, L.; Schüttig, W.; Flemming, R.; Frank-Tewaag, J.; Geiger, I.; Franke, S.; Weinhold, I.; Wende, D.; Kistemann, T.; Höser, C.; Kemen, J.; Hoffmann, W.; van den Berg, N.; Kleinke, F.; Becker, U.; Brechtel, T. (2018): *Gutachten zur Weiterentwicklung der Bedarfsplanung i.S.d. §§ 99 ff. SGB V zur Sicherung der vertragsärztlichen Versorgung, im Auftrag des Gemeinsamen Bundesausschusses.*

Schang, L.; Schüttig, W.; Sundmacher, L. (2016): *Unterversorgung im ländlichen Raum: Wie beurteilt die Bevölkerung innovative Versorgungsmodelle zur Sicherstellung einer bedarfsgerechten und wohnortnahen Gesundheitsversorgung? Gesundheitsmonitor Newsletter, 03/2016, S.1-15.*

Schang, L.; Schüttig, W.; Sundmacher, L. (2016): *Unterversorgung im ländlichen Raum – Wahrnehmung der Versicherten und ihre Präferenzen für innovative Versorgungsmodelle; Gesundheitsmonitor 2016: Bürgerorientierung im Gesundheitswesen (pp. 58-85). Kooperationsprojekt der Bertelsmann Stiftung und der BARMER GEK. (Hrsg. Jan Böcken, Bernard Braun, Rüdiger Meierjürgen)*

Sundmacher, L.; Schüttig, W.; Schang, L. (2016): *WHO-Studie: Handlungsbedarf bei ambulant-sensitiven Krankenhausfällen, Gesundheitswesen 78, Page.2.*

Sundmacher, L.; Schüttig, W.; Faisst, C. (2015): *Ein konsentierter deutscher Katalog ambulant-sensitiver Diagnosen (Querschnitt aus dem Zeitraum 2009 bis 2011); Versorgungsatlas, Zentralinstitut für die kassenärztliche Versorgung in Deutschland, Bericht Nr. 15/18.*

IGES Institut (Brenck, A. / Ehrmann, H.) / Institut für Siedlungswasserbau, Wassergüte- und Abfallwirtschaft (ISWA) der Universität Stuttgart (Kranert, M. / Clauß, D. / Berechet, M. / Escalante, N.) / Fachgebiet Wirtschafts- und Infrastrukturpolitik (WIP) der TU Berlin (Beckers, T. / Grenz, M. / Schüttig, W.) (2009): *Ökonomische und ökologische Bewertung der getrennten Sammlung von verwertbaren Abfällen privater Haushalte und vergleichbarer Anfallstellen, Study on behalf of the Federal Ministry of Economics and Technology, Germany.*

SELECTED CONFERENCE CONTRIBUTIONS

18. Deutscher Kongress für Versorgungsforschung: “Ambulatory care-sensitive emergency department cases: a mixed methods approach to systemise and analyse cases in Germany.” Berlin, Oktober 2019.

European Health Economics Association student-supervisor conference: “The impact of ambulatory care spending on ambulatory care sensitive hospitalizations.” Porto, September 2019.

Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Gesundheitsökonomie: “Accountable Care in Deutschland – erste Erkenntnisse aus einer Interventionsstudie zur Vernetzung und moderiertem Feedback in der ambulanten Versorgung.” Augsburg, March 2019.

17. Deutschen Kongress für Versorgungsforschung, “Accountable Care in Germany”. Berlin, October 2018.

Conference of the International Health Economics Association: “The Impact of Variations in Costs in the Ambulatory Care Sector on Health Outcomes”. Boston, July 2017.

Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Gesundheitsökonomie: "Ambulant-sensitive Notaufnahmen – ein Katalog potentiell vermeidbarer Diagnosen". Berlin, March 2016.

CASim Conference Boundaryless Hospital - Rethink and Redefine Health Care Management: "International Comparison of Efficiency of Public and Private Hospitals. A Meta-Analysis." Leipzig, June 2014.

Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Gesundheitsökonomie: "International Comparison of Efficiency of Public and Private Hospitals". Munich, March 2014.

Wiebke Schüttig

Munich, 13.08.2020