

Curriculum Vitae

Dr. rer. oec. Claudia Schulz

* 25.02.1988 in Dresden, Deutschland

Akademische Ausbildung

- 04/2015 – 04/2020 Promotion (Dr. rer. oec., magna cum laude) an der Fakultät Betriebswirtschaft der Universität Hamburg
- 10/2011 – 03/2015 Master of Science Betriebswirtschaft an der Universität Hamburg
- 10/2007 – 09/2011 Bachelor of Science Wirtschaftswissenschaften an der TU Dresden
- 10/2006 – 09/2007 Studium der Wirtschaftsmathematik an der TU Dresden

Berufliche Qualifikationen

- 08/2020 – dato Leiterin der Arbeitsgruppe „Routinedaten I“ am Institut für Gesundheitsökonomie und Versorgungsforschung, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
- 04/2015 – 07/2020 Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Gesundheitsökonomie und Versorgungsforschung, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
- 02/2012 – 08/2014 Studentische Hilfskraft am Lehrstuhl für Management im Gesundheitswesen, Universität Hamburg
- 04/2013 – 06/2013 Praktikantin im Qualitätsmanagement der Albertinen-Gruppe, Hamburg
- 11/2010 – 04/2011 Praktikantin im Bereich Marketing-Kooperationen und Kundenbindung der Deutschen Bahn, Frankfurt am Main

Begutachtete (peer-reviewed) Veröffentlichungen (ORCID 0000-0003-1053-2126)

Schulz C, Büchele G, Peter R, Rothenbacher D, Brettschneider C, Liener U, Becker C, Rapp K, König HH. Health-economic evaluation of collaborative orthogeriatric care for patients with a hip fracture in Germany: a retrospective cohort study using health and long-term care insurance claims data. Eur J Health Econ. 2021, 22(6): 873-885. DOI: 10.1007/s10198-021-01295-z.

Schulz C, König HH, Rapp K, Becker C, Rothenbacher D, Büchele G. Analyse von Mortalität nach Hüftfraktur auf Individual-, Krankenhaus- und regionaler Ebene in Deutschland. Versorgungsatlas-Bericht. Berlin: Zentralinstitut für die kassenärztliche Versorgung in Deutschland (Zi). 2021 [Epub ahead of print]. DOI: 10.20364/VA-21/05.

Schulz C, König HH, Rapp K, Becker C, Rothenbacher D, Büchele G. Analysis of mortality after hip fracture on patient, hospital and regional level in Germany. Osteoporos Int. 2020, 31(5): 897-904. DOI: 10.1007/s00198-019-05250-w.

Schulz C, Büchele G, Peter RS, Rothenbacher D, Roigk P, Rapp K, Reber KC, König HH. Regional variation of care dependency after hip fracture in Germany: A retrospective cohort study using health insurance claims data. Plos One 2020; 15(3): e0230648. DOI: 10.1371/journal.pone.0230648.

Rapp K, Becker C, Todd C, Rothenbacher D, Schulz C, König HH, Liener U, Hartwig E, Büchele G. The association between orthogeriatric co-management and mortality following hip fracture—an observational study of 58 000 patients from 828 hospitals. Dtsch Arztebl Int 2020; 117(4): 53–9. DOI: 10.3238/arztebl.2020.0053.

Roigk P, Büchele G, Rehm M, Schulz C, König H, Becker C, Rapp K. Uptake of an exercise class and use of bone density measurement after advice by the health insurance fund: results from the osteoporotic fracture prevention program in rural areas (OFRA). Aging Clin Exp Res. 2020 [Epub ahead of print]. DOI: 10.1007/s40520-020-01506-2.

Becker C, Rapp K, Rothenbacher D, Schulz C, König HH, Büchele G. Acute care models for hip fracture treatment vs post-acute rehabilitation services in older adults after hip fracture: A comparative claims data analysis from Germany. J Rehabil Med. 2020, 52(2): jrm0000X. DOI: 10.2340/16501977-2630.

Reber K, Lindlbauer I, Schulz C, Rapp K, König H. Impact of morbidity on care need increase and mortality in nursing homes: a retrospective longitudinal study using administrative claims data. BMC Geriatr. 2020, 20: 439.

Schulz C, Büchele G, Rehm M, Rothenbacher D, Roigk P, Rapp K, Günster C, König HH, Reber K. Patient Characteristics as Indicator for Care Dependence after Hip Fracture: A Retrospective Cohort Study Using Health Insurance Claims Data From Germany. J Am Med Dir Assoc. 2019; 20(4): 451-5. DOI: 10.1016/j.jamda.2018.09.029.

Roigk P, Becker C, Schulz C, König HH, Rapp K. Long-term evaluation of the implementation of a large fall and fracture prevention program in longterm care facilities. BMC Geriatr 2018; 18(1): 233.

Roigk P, Rupp K, Becker C, Schulz C, König HH, Rapp K. Langzeitevaluation der Umsetzungstreue des Kraft- und Balancetrainings in vollstationären Pflegeeinrichtungen: Das

bayerische Sturz- und Frakturpräventionsprogramm (BF2P2). Physioscience 2018; 14(01): 5–12.

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-Term Effectiveness of a Multifactorial Fall and Fracture Prevention Program in Bavarian Nursing Homes: An Analysis Based Health Insurance Claims Data. J Am Med Dir Assoc 2017; 18(6): 552.e7-552.e17. DOI: 10.1016/j.jamda.2017.03.012.

Eingeworbene Drittmittel als Konsortialpartner

Interaktionen von Systemischen Erkrankungen und Mundgesundheit bei ambulanter Pflegebedürftigkeit (InSEMaP). Förderung durch Innovationsfonds, Laufzeit 2021-2024, Gesamtfördersumme EUR 1.362.990, Fördersumme des Teilprojekts EUR 343.044.

Eingeworbene Drittmittel als beteiligter Antragsteller

Evaluation des unfallchirurgisch-geriatrischen Co-Managements bei alterstraumatologischen Frakturen älterer Patientinnen und Patienten (EvaCoM). Förderung durch Innovationsfonds, Laufzeit 2020-2023, Gesamtfördersumme EUR 580.352, Fördersumme des Teilprojekts EUR 116.700.

Somatomedizinische Behandlung bei Geschlechtsdysphorie im Jugendalter: Verbesserung der Versorgung durch epidemiologische und gesundheitsökonomische Evidenz (Transkids-Medcare). Förderung durch Innovationsfonds, Laufzeit 2021-2024, Gesamtfördersumme EUR 899.216, Fördersumme des Teilprojekts EUR 167.400.

Konferenzbeiträge

Schulz C, König HH. Comparison of ureteroscopy, extracorporeal shock wave lithotripsy, and percutaneous nephrolithotomy for the treatment of urolithiasis based on health insurance claims data. Poster, Konferenz der International Health Economics Association (iHEA), Juli 2021, virtuell.

Schulz C, König HH. Economic evaluation of collaborative orthogeriatric care for patients with hip fracture in Germany: A retrospective cohort study using health and long-term care insurance claims data. Vortrag, Konferenz der International Health Economics Association (iHEA), Juli 2021, virtuell.

Schulz C, König HH. Comparison of ureteroscopy, extracorporeal shock wave lithotripsy, and percutaneous nephrolithotomy for the treatment of urolithiasis based on health insurance

claims data. Vortrag, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), März 2021, Nürnberg (virtuell).

Schulz C, König HH. Economic evaluation of collaborative orthogeriatric care for patients with hip fracture in Germany: A retrospective cohort study using health and long-term care insurance claims data. Vortrag, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), März 2021, Nürnberg (virtuell).

Schulz C, Brettschneider C, König HH. Health-economic evaluation of the German osteoporotic fracture prevention program in rural areas (OFRA). Vortrag, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), März 2021, Nürnberg (virtuell).

Schulz C, König HH. Analysis of mortality after hip fracture on patient, hospital and regional level in Germany. Vortrag, Konferenz der International Health Economics Association (iHEA), Juli 2019, Basel (Schweiz).

Schulz C, Rapp K, Roigk P, Becker C, Büchele G, Rothenbacher D, Günster C, Reber K, Lindlbauer I, König HH. Development of a Risk Assessment Tool for Osteoporotic Fracture Prevention + Analysis of Regional Variation of Health-related Outcomes after Hip Fracture. Vortrag, International Association of Gerontology and Geriatrics European Region Congress, Mai 2019, Göteborg (Schweden).

Schulz C, Rapp K, Roigk P, Becker C, Büchele G, Rothenbacher D, Günster C, Reber K, Lindlbauer I, König HH. Prädiktions-Tool für osteoporotische Frakturen anhand von Routinedaten und Regionale Variationen von Pflegebedürftigkeit und Mortalität nach Hüftfraktur. Vortrag, Jahreskongress Osteologie, März 2019, Frankfurt a. M.

Schulz C, König HH. Analysis of mortality after hip fracture on patient, hospital and regional level in Germany. Vortrag, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), März 2019, Augsburg.

Schulz C, Reber KC, König HH. Patient and regional characteristics as sources of variation in care dependence after femoral fracture. Vortrag, Deutscher Kongress für Versorgungsforschung, Oktober 2018, Berlin.

Schulz C, Reber KC, König HH. Patient and regional characteristics as sources of variation in care dependence after femoral fracture. Vortrag, Konferenz der European Health Economics Association (EuHEA), Juli 2018, Maastricht (Niederlande).

Schulz C, Reber KC, König HH. Patient and regional characteristics as sources of variation in care dependence after femoral fracture. Vortrag, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), März 2018, Hamburg.

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-term effectiveness of a multifactorial fall and fracture prevention program in Bavarian nursing homes: An analysis

based on health insurance claims data. Vortrag, Deutscher Kongress für Versorgungsforschung, Oktober 2017, Berlin.

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-term effectiveness of a multifactorial fall and fracture prevention program in Bavarian nursing homes: An analysis based on health insurance claims data. Vortrag, Konferenz der International Health Economics Association (iHEA), Juli 2017, Boston (USA).

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-term evaluation of the Bavarian Fall Prevention Program in nursing homes. Vortrag, Konferenz der European Health Economics Association (EuHEA), Juli 2016, Hamburg.

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-term evaluation of the Bavarian Fall Prevention Program in nursing homes. Vortrag, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), März 2016, Berlin.

Konferenzbeiträge mit veröffentlichtem Abstract

Schulz C, Reber KC, König HH. Patient and regional characteristics as sources of variation in care dependence after femoral fracture. 17. Deutscher Kongress für Versorgungsforschung (DKVF). Berlin, 10.-12.10.2018. Düsseldorf: German Medical Science GMS Publishing House; 2018. DocV121. doi: 10.3205/18dkvf003

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-term effectiveness of a multifactorial fall and fracture prevention program in Bavarian nursing homes: An analysis based on health insurance claims data. 16. Deutscher Kongress für Versorgungsforschung (DKVF). Berlin, 04.-06.10.2017. Düsseldorf: German Medical Science GMS Publishing House; 2017. DocV121. doi: 10.3205/17dkvf004

Preise

2020 1. Wissenschaftspreis „Regionalisierte Versorgungsforschung“
Zentralinstitut für die kassenärztliche Versorgung

2021 Nachwuchspreis des Center for Health Care Research (CHCR),
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Mitgliedschaften

Seit 2021 Mitglied des Center for Health Care Research (CHCR) am Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf

- Seit 2017 Mitglied der International Health Economics Association (iHEA)
- Seit 2015 Mitglied des Hamburg Center for Health Economics (hche) der Universität Hamburg

Aktivitäten

- Seit 2020 Datenschutzkoordinatorin
Institut für Gesundheitsökonomie und Versorgungsforschung,
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
- 2016 – 2020 Vertretung der Promotionsstudierenden im Direktorium
Hamburg Center for Health Economics (hche)

Gutachtertätigkeiten

Psychiatrische Praxis

Plos One

Journal of the American Medical Directors Association

Osteoporosis International

Journal of Epidemiology and Community Health

Curriculum Vitae

Dr. rer. oec. Claudia Schulz

* 25.02.1988 in Dresden, Germany

Professional Development

- 08/2020 – present **University Medical Center Hamburg-Eppendorf, University of Hamburg, Germany**
Leader of the research group “Routine data I”
- 04/2015 – 07/2020 **University Medical Center Hamburg-Eppendorf, University of Hamburg, Germany**
Research Associate
- 02/2012 – 08/2014 **Hamburg Center for Health Economics (HCHE), University of Hamburg, Germany**
Student assistant
- 04/2013 – 06/2013 **Albertinen Diakoniewerk, Hamburg, Germany**
Internship (quality management)
- 11/2010 – 04/2011 **Deutsche Bahn, Frankfurt am Main, Germany**
Internship (marketing cooperation and customer retention)

Academic Education

- 04/2015 – 04/2020 **University of Hamburg, Hamburg Business School (HBS), Germany**
Ph.D. (Dr. rer. oec., magna cum laude)
- 10/2011 – 03/2015 **University of Hamburg, Germany**
M.Sc. Business Administration
- 10/2007 – 09/2011 **TU Dresden, Germany**
B.Sc. Business Administration and Economics
- 10/2006 – 09/2007 **TU Dresden, Germany**
Business Mathematics

Peer-reviewed publications (ORCID 0000-0003-1053-2126)

Schulz C, Büchele G, Peter R, Rothenbacher D, Brettschneider C, Liener U, Becker C, Rapp K, König HH. Health-economic evaluation of collaborative orthogeriatric care for patients with a

hip fracture in Germany: a retrospective cohort study using health and long-term care insurance claims data. *Eur J Health Econ.* 2021, 22(6): 873-885. DOI: 10.1007/s10198-021-01295-z.

Schulz C, König HH, Rapp K, Becker C, Rothenbacher D, Büchele G. Analyse von Mortalität nach Hüftfraktur auf Individual-, Krankenhaus- und regionaler Ebene in Deutschland. Versorgungsatlas-Bericht. Berlin: Zentralinstitut für die kassenärztliche Versorgung in Deutschland (Zi). 2021 [Epub ahead of print]. DOI: 10.20364/VA-21/05.

Schulz C, König HH, Rapp K, Becker C, Rothenbacher D, Büchele G. Analysis of mortality after hip fracture on patient, hospital and regional level in Germany. *Osteoporos Int.* 2020, 31(5): 897-904. DOI: 10.1007/s00198-019-05250-w.

Schulz C, Büchele G, Peter RS, Rothenbacher D, Roigk P, Rapp K, Reber KC, König HH. Regional variation of care dependency after hip fracture in Germany: A retrospective cohort study using health insurance claims data. *Plos One* 2020; 15(3): e0230648. DOI: 10.1371/journal.pone.0230648.

Rapp K, Becker C, Todd C, Rothenbacher D, Schulz C, König HH, Liener U, Hartwig E, Büchele G. The association between orthogeriatric co-management and mortality following hip fracture—an observational study of 58 000 patients from 828 hospitals. *Dtsch Arztebl Int* 2020; 117(4): 53–9. DOI: 10.3238/arztebl.2020.0053.

Roigk P, Büchele G, Rehm M, Schulz C, König H, Becker C, Rapp K. Uptake of an exercise class and use of bone density measurement after advice by the health insurance fund: results from the osteoporotic fracture prevention program in rural areas (OFRA). *Aging Clin Exp Res.* 2020 [Epub ahead of print]. DOI: 10.1007/s40520-020-01506-2.

Becker C, Rapp K, Rothenbacher D, Schulz C, König H, Büchele G. Acute care models for hip fracture treatment vs post-acute rehabilitation services in older adults after hip fracture: A comparative claims data analysis from Germany. *J Rehabil Med.* 2020, 52(2): jrm0000X. DOI: 10.2340/16501977-2630.

Reber K, Lindlbauer I, Schulz C, Rapp K, König H. Impact of morbidity on care need increase and mortality in nursing homes: a retrospective longitudinal study using administrative claims data. *BMC Geriatr.* 2020, 20: 439.

Schulz C, Büchele G, Rehm M, Rothenbacher D, Roigk P, Rapp K, Günster C, König HH, Reber K. Patient Characteristics as Indicator for Care Dependence after Hip Fracture: A Retrospective Cohort Study Using Health Insurance Claims Data From Germany. *J Am Med Dir Assoc.* 2019; 20(4): 451-5. DOI: 10.1016/j.jamda.2018.09.029.

Roigk P, Becker C, Schulz C, König H, Rapp K. Long-term evaluation of the implementation of a large fall and fracture prevention program in longterm care facilities. *BMC Geriatr* 2018; 18(1): 233.

Roigk P, Rupp K, Becker C, Schulz C, König HH, Rapp K. Langzeitevaluation der Umsetzungstreue des Kraft- und Balancetrainings in vollstationären Pflegeeinrichtungen: Das bayerische Sturz- und Frakturpräventionsprogramm (BF2P2). Physioscience 2018; 14(01): 5–12.

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-Term Effectiveness of a Multifactorial Fall and Fracture Prevention Program in Bavarian Nursing Homes: An Analysis Based Health Insurance Claims Data. J Am Med Dir Assoc 2017; 18(6): 552.e7-552.e17. DOI: 10.1016/j.jamda.2017.03.012.

Third-party research funds as collaboration partner

Interaktionen von Systemischen Erkrankungen und Mundgesundheit bei ambulanter Pflegebedürftigkeit (InSEMaP). Funded by the German Innovationsfonds, funding period 2021-2024, total funding EUR 1,362,990; funding of own working package EUR 343,044.

Third-party research funds as associated applicant

Evaluation of the orthogeriatric co-management for geriatric hip fractures of older patients (EvaCoM). Funded by the German Innovationsfonds, funding period 2020-2023, total funding EUR 580,352; funding of associated working package EUR 116,700.

Somatomedizinische Behandlung bei Geschlechtsdysphorie im Jugendalter: Verbesserung der Versorgung durch epidemiologische und gesundheitsökonomische Evidenz (Transkids-Medcare). Funded by the German Innovationsfonds, funding period 2021-2024, total funding EUR 899,216; funding of associated working package EUR 167,400.

Conference presentations

Schulz C, König HH. Comparison of ureteroscopy, extracorporeal shock wave lithotripsy, and percutaneous nephrolithotomy for the treatment of urolithiasis based on health insurance claims data. Poster presentation, International Health Economics Association Conference (iHEA), July 2021, virtual.

Schulz C, König HH. Economic evaluation of collaborative orthogeriatric care for patients with hip fracture in Germany: A retrospective cohort study using health and long-term care insurance claims data. Oral presentation, International Health Economics Association Conference (iHEA), July 2021, virtual.

Schulz C, König HH. Comparison of ureteroscopy, extracorporeal shock wave lithotripsy, and percutaneous nephrolithotomy for the treatment of urolithiasis based on health insurance

claims data. Oral presentation, Conference of the Deutsche Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), March 2021, Nürnberg (Germany).

Schulz C, König HH. Economic evaluation of collaborative orthogeriatric care for patients with hip fracture in Germany: A retrospective cohort study using health and long-term care insurance claims data. Oral presentation, Conference of the Deutsche Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), March 2021, Nürnberg (Germany).

Schulz C, Brettschneider C, König HH. Health-economic evaluation of the German osteoporotic fracture prevention program in rural areas (OFRA). Oral presentation, Conference of the Deutsche Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), March 2021, Nürnberg (Germany).

Schulz C, König HH. Analysis of mortality after hip fracture on patient, hospital and regional level in Germany. Oral presentation, International Health Economics Association Conference (iHEA), July 2019, Basel (Switzerland).

Schulz C, Rapp K, Roigk P, Becker C, Büchele G, Rothenbacher D, Günster C, Reber K, Lindlbauer I, König HH. Development of a Risk Assessment Tool for Osteoporotic Fracture Prevention + Analysis of Regional Variation of Health-related Outcomes after Hip Fracture. Oral presentation, International Association of Gerontology and Geriatrics European Region Congress, May 2019, Göteborg (Sweden).

Schulz C, Rapp K, Roigk P, Becker C, Büchele G, Rothenbacher D, Günster C, Reber K, Lindlbauer I, König HH. Prädiktions-Tool für osteoporotische Frakturen anhand von Routinedaten und Regionale Variationen von Pflegebedürftigkeit und Mortalität nach Hüftfraktur. Oral presentation, Osteologie conference, March 2019, Frankfurt a. M. (Germany).

Schulz C, König HH. Analysis of mortality after hip fracture on patient, hospital and regional level in Germany. Oral presentation, Conference of the Deutsche Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), March 2019, Augsburg (Germany).

Schulz C, Reber KC, König HH. Patient and regional characteristics as sources of variation in care dependence after femoral fracture. Oral presentation, Deutscher Kongress für Versorgungsforschung, October 2018, Berlin (Germany).

Schulz C, Reber KC, König HH. Patient and regional characteristics as sources of variation in care dependence after femoral fracture. Oral presentation, European Health Economics Association Conference (EuHEA), July 2018, Maastricht (The Netherlands).

Schulz C, Reber KC, König HH. Patient and regional characteristics as sources of variation in care dependence after femoral fracture. Oral presentation, Conference of the Deutsche Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), March 2018, Hamburg (Germany).

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-term effectiveness of a multifactorial fall and fracture prevention program in Bavarian nursing homes: An analysis based on health insurance claims data. Oral presentation, Deutscher Kongress für Versorgungsforschung, October 2017, Berlin (Germany)..

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-term effectiveness of a multifactorial fall and fracture prevention program in Bavarian nursing homes: An analysis based on health insurance claims data. Oral presentation, International Health Economics Association Conference (iHEA), July 2017, Boston (USA).

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-term evaluation of the Bavarian Fall Prevention Program in nursing homes. Oral presentation, European Health Economics Association Conference (EuHEA), July 2016, Hamburg (Germany).

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-term evaluation of the Bavarian Fall Prevention Program in nursing homes. Oral presentation, Conference of the Deutsche Gesellschaft für Gesundheitsökonomie e.V. (DGGÖ), March 2016, Berlin (Germany).

Conference presentations with publicized abstract

Schulz C, Reber KC, König HH. Patient and regional characteristics as sources of variation in care dependence after femoral fracture. 17. Deutscher Kongress für Versorgungsforschung (DKVF). Berlin, 10.-12.10.2018. Düsseldorf: German Medical Science GMS Publishing House; 2018. DocV121. doi: 10.3205/18dkvf003

Schulz C, Lindlbauer I, Rapp K, Becker C, König HH. Long-term effectiveness of a multifactorial fall and fracture prevention program in Bavarian nursing homes: An analysis based on health insurance claims data. 16. Deutscher Kongress für Versorgungsforschung (DKVF). Berlin, 04.-06.10.2017. Düsseldorf: German Medical Science GMS Publishing House; 2017. DocV121. doi: 10.3205/17dkvf004

Awards

- | | |
|------|---|
| 2020 | 1 st prize of the scientific award “Regional health services research”
Central institute for health care by statutory physicians in Germany
(Zentralinstitut für die kassenärztliche Versorgung) |
| 2021 | Young Investigator Award, Center for Health Care Research (CHCR),
University Medical Center Hamburg-Eppendorf |

Memberships

- Since 2021 Member of the Center for Health Care Research (CHCR) at the University Medical Center Hamburg-Eppendorf
- Since 2017 Member of the International Health Economics Association (iHEA)
- Since 2015 Member of the Hamburg Center for Health Economics (hche) at the Hamburg University

Activities

- Since 2020 Data protection coordinate
Department of Health Economics and Health Services Research, University Medical Center Hamburg-Eppendorf
- 2016 – 2020 Representative of PhD candidates
Hamburg Center for Health Economics (hche) core member board

Peer-review activities

Psychiatrische Praxis

Plos One

Journal of the American Medical Directors Association

Osteoporosis International

Journal of Epidemiology and Community Health