

Masterstudiengang Public Health – Modul 16a

Mitarbeiter*innen der Gesundheitsökonomie zu den Analyseverfahren

- **Markov Modellierung**
- **Discrete Choice Experiment**
- **Mediations- und Moderationsanalyse**

Termine: 15.11.2019, 31.01.2020, 28.02.2020

15.11.2019 – Einführung in die gesundheitsökonomische Evaluation und Modellierung am Beispiel von Markov Modellen

Lehrende: Kristina Schaubert

Inhalte:

- Legitimation der Gesundheitsökonomie
- Gesundheitsökonomische Evaluationen
- Struktur von Markov Modellen
 - verstehen
 - beschreiben
 - analysieren
- Eine Modellstruktur selbst erstellen
- Übergangsmatrizen bilden
- Kohorten- und Individualsimulation unterscheiden
- Eine gesundheitsökonomische Analyse für ein Markov Modell mit bekannten Werten durchführen
-

31.01.2020 – Discrete Choice Experimente

Lehrende: Tim Bartling, Carina Oedingen

Inhalte:

- Allgemeine Einführung in die Experimentelle Ökonomie
- Discrete Choice Experimente
 - Idee, Aufbau, Verständnis
- Methodendiskussion anhand publizierter DCE-Ergebnisse

28.02.2020 – Mediations- und Moderationsanalyse

Lehrende: Julia Schmetsdorf, Anne-Marie Lapstich

Inhalte:

- Allgemeine Einführung in die Thematik
 - Unterscheidung Mediations- und Moderationsanalyse
 - Welche Fragestellungen lassen sich damit bearbeiten
- Grundlagen der Mediationsanalyse
 - Beispiel und Übung in SPSS
- Grundlagen der Moderationsanalyse
 - Beispiel und Übung in SPSS