

**Vorlesungen im Querschnittsbereich 3**  
**(Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege)**

22. Oktober bis 07. November 2018 (20 Unterrichtsstunden)

Zeit: 17.15-18.00 Uhr *bzw.* 17.15-18.45 Uhr, Ort: Hörsaal der Anatomie

Thema	Tag	Uhrzeit	Dozenten
Relevanz der Gesundheitsökonomie	22.10.	17.15 - 18.00	PD Dr. Christiane Roick
Grundbegriffe ökon. Denkens	23.10. *	17.15 - 18.00	PD Dr. Christiane Roick
Besonderheiten von Markt und Wettbewerb im Gesundheitswesen, das System der sozialen Sicherung in Deutschland	24.10. *	17.15 - 18.00	PD Dr. Christiane Roick
Die Krankheitskosten von leichten kognitiven Störungen / Epidemiologische und gesundheitsökonomische Aspekte depressiver Störungen im Alter	25.10. <b>Doppelvorlesung</b>	17.15 - 18.45	PD Dr. Melanie Lupp
Gesetzl. Krankenversicherung I / GKV II + Private Krankenversicherung	26.10. * <b>Doppelvorlesung</b>	17.15 - 18.45	PD Dr. Christiane Roick
Probleme auf Versicherungsmärkten, angebotsinduzierte Nachfrage, kleinräumige Variationen / Ambulante Versorgung und deren Vergütung	29.10. * <b>Doppelvorlesung</b>	17.15 - 18.45	PD Dr. Christiane Roick
Stationäre Versorgung und deren Vergütung / Qualitätssicherung und -management	30.10. * <b>Doppelvorlesung</b>	17.15 - 18.45	PD Dr. Christiane Roick
Gesundheitsökonomische Evaluation I / Gesundheitsökonomische Evaluation II	01.11. * <b>Doppelvorlesung</b>	17.15 - 18.45	PD Dr. Christiane Roick
Gesundheitsökonomische Evaluation III / Gesundheitsökonomische Evaluation IV	02.11. * <b>Doppelvorlesung</b>	17.15 - 18.45	PD Dr. Christiane Roick
Arzneimittelversorgung in der GKV I / Arzneimittelversorgung in der GKV II	05.11. <b>Doppelvorlesung</b>	17.15 - 18.45	Michaela Drewitz
Medizinische Begutachtung I / Medizinische Begutachtung II	06.11. <b>Doppelvorlesung</b>	17.15 - 18.45	Prof. Jan Dreßler
Internationaler Vergleich von Gesundheitssystemen	07.11.	17.15 - 18.00	PD Dr. Christiane Roick
<b>Klausur</b>	<b>09.11.2018</b>	<b>16.15 - 17.00</b>	

→ \* Vorlesung zusätzlich als Podcast im Studierendenportal !!!