

### Referentinnen/Referenten



**Prof. Dr. Michel Wensing**  
Universitätsklinikum Heidelberg



**Prof. Dr. S. Kuske**  
Fliegener Fachhochschule, Düsseldorf

### Hintergrund

Themenfelder dieses Moduls sind die Perspektive, Forschungsmethoden, und aktuelle Diskussionen in der Implementierungsforschung im Gesundheitswesen.

### Inhalte des Moduls

Implementierungsforschung im Gesundheitswesen wurde von Eccles and Mittman in 2006 umschrieben als:

‘the scientific study of methods to promote the systematic uptake of research findings and other evidence-based practices into routine practice, and, hence, to improve the quality and effectiveness of health services and care. This relatively new field includes the study of influences on healthcare professional and organisational behaviour.’ (Implem Sci 2006;1:1).

Dieses Modul bietet eine Einführung in diesem Forschungsbereich. Anhand konkreter Beispielen werden die wichtigste Begriffe, Rahmenmodellen, und Forschungsmethoden besprochen. Außerdem werden einige wichtigen Diskussionen vorgestellt und Themen für zukünftige Forschung diskutiert.

### Zielgruppe/Teilnahmevoraussetzungen

Teilnehmen können Studierende, Promotions- studierende oder Absolventinnen und Absolventen aus dem Bereich der Medizin, Gesundheits-, Sozial- oder Verhaltenswissenschaften sein. Auch willkommen sind Vertreterinnen und Vertreter von Organisationen im Gesundheitssystem.

### Literaturangabe

Wensing M. Implementation science in healthcare: an introduction and perspective. Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen 2015;109:97-102.

Wensing M, Grol R. Knowledge translation in health: how implementation science could contribute more. BMC Medicine 2019;17:88.

Wensing M, Grol R, Grimshaw J. Improving patient care. The implementation of change in clinical practice. Third edition. Hoboken, NJ: Wiley, 2020 (in press).