

Gültig ab 2025.HS

Modulbezeichnung: Evidence-Based Healthcare	
Modulkürzel	w.MA.XX.EBH.20HS
ECTS Credits	6
Unterrichts- und Prüfungssprache	Deutsch
Beschreibung des Moduls	<p>Evidence-Based Healthcare bezeichnet den Einsatz von aktuell besten wissenschaftlichen Erkenntnissen für die adäquate Versorgung von PatientInnen (Sackett). Der Kurs führt in dieses Konzept ein und illustriert an diversen Themenbereichen und Beispielen, wie Forschungsbefunde zu einer besseren Gesundheitsversorgung beitragen können. Die Studierenden lernen, wie wiss. Evidenz zu Versorgungsfragen mittels Systematic Reviews und Meta-Analysen erarbeitet und für angewandte Fragestellungen genutzt werden kann. Der Kurs unterstützt die Umsetzung der Sustainable Development Goals (SDG), insbesondere Ziel 3 (Gesundheit und Wohlergehen) und Ziel 10 (Weniger Ungleichheiten im Zugang zur Gesundheitsversorgung).</p>
Verantwortliche OE	Wint. Inst. f. Gesundheitsökonomie WIG
Modulverantwortung	Marc Höglinger
Modulverantwortung Stellvertretung	Simon Wieser
Studiengang und Vertiefungsrichtung	<ul style="list-style-type: none"> • Business Administration - Vertiefung in Health Economics and Healthcare Management
Rechtliche Grundlagen	Studienordnung für den Masterstudiengang Business Administration vom 04.06.2009, Anhang zur Studienordnung für den Masterstudiengang Business Administration (Health Economics and Healthcare Management) erstmals beschlossen am 01.09.2015
Modulkategorie	Modultyp Pflichtmodul
Spezifische Vorkenntnisse	
Beitrag des Moduls für Learning Objectives des Studiengangs (durch das Modul betroffene)	<ul style="list-style-type: none"> • Fachkompetenz • Methodenkompetenz • Sozialkompetenz • Selbstkompetenz
Beitrag des Moduls für Learning Objectives des Studiengangs	<p>Fachkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte wissen & verstehen • Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte anwenden, analysieren und verknüpfen • Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte evaluieren <p>Methodenkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Problemlösung & Kritisches Denken • Wissenschaftliche Methoden • Arbeitsmethoden, -techniken & -verfahren • Nutzung von Informationen • Kreativität & Innovation <p>Sozialkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schriftliche Kommunikation • Mündliche Kommunikation • Kooperation im Team & Umgang mit Konflikten • Interkulturalität & Perspektivenübernahme <p>Selbstkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selbstmanagement & Selbstreflexion • Ethische & Soziale Verantwortung • Lernen & Veränderung

Modulbezeichnung: Evidence-Based Healthcare

Lernziele des Moduls

Die Studierenden...

- kennen das Konzept des Evidence-Based Healthcare
- können Evidence-Based Healthcare für Fragestellungen aus der Praxis anwenden
- erwerben Grundkenntnisse in Public Health, Epidemiologie, Prävention und Versorgungsforschung
- erwerben Grundkenntnisse in Health Care Management
- erwerben Grundkenntnisse in Gesundheitsökonomie und gesundheitsökonomischer Evaluation
- sind in der Lage, einen Systematic Review zu einer Fragestellung der Gesundheitsversorgung durchzuführen
- erwerben Grundkenntnisse, wie der Patientennutzen von Therapien und Interventionen evidenzbasiert gemessen wird

Inhalte des Moduls

- Einführung Evidence-Based Healthcare
- Klinische und epidemiologische Studien
- Literaturrecherche und Critical Appraisal
- Betriebswirtschaftliche Evidenz und Handeln im Gesundheitswesen
- Systematic Review und Meta-Analyse
- PROMs und Quality-of-Life-Messung
- Diagnostik und Nutzen von Screenings
- Gesundheitsversorgung im Alter
- Disability
- Gesundheitsförderung und Prävention
- Krankheitskostenstudien
- Gesundheitsökonomische Evaluation
- Health Technology Assessment

Verknüpfung zu anderen Modulen

Das Modul weist eine Verknüpfung zu folgenden Modulen auf:

Digitale Lernressourcen

- Lehrvideos
- Unterrichtsaufzeichnungen
- Fallstudien (inkl. Lösungen)

Unterrichtsmethoden

- Forschendes Lernen
- Übungen
- Lehrgespräch
- Fallstudien
- Anwendungsaufgaben
- Lehrvortrag

Eingesetzte Sozialformen:

- Einzelarbeit
- Gruppenarbeit

Unterrichtsgliederung

	Kontaktstudium	Begleitetes Studium	Autonomes Selbststudium
Vorlesung	40 h	-	
Übung	16 h	-	
Projektarbeit	-	-	
Seminar	-	-	
Total	56 h	0 h	124 h

Leistungsnachweise

Modulendprüfung	Form	Dauer (Min.)	Gewichtung
Schriftliche Prüfung	open book	60	70.00
Hilfsmittel	freie Wahl Taschenrechner	Mit Diktionär	

Andere	Bewertung	Format	Dauer (Min.)	Gewichtung
Schriftliche Arbeit	Note	Gruppenarbeit	0	30.00

Präsenzverpflichtung im Kontaktstudium

Keine

Modulbezeichnung: Evidence-Based Healthcare	
Pflichtliteratur	
Ergänzende Literatur	
Bemerkungen	