



# Veranstaltungsliste

Stand: 14. Juli 2025, 11.24 Uhr

---



# Inhaltsverzeichnis

## Wintersemester 2025/2026

### **Vorlesung**

Statistik, Bioinformatik, Epidemiologie und evidenzbasierte Medizin.....	3
--	---

### **Seminar**

Risiko für Bias (nicht randomisierte Studien).....	3
Metaanalyse (Grundlagen).....	3
Metaanalyse (für Fortgeschrittene).....	3
Analyse untypischer Daten und Studiendesigns.....	3
Einführung: Review Manager Software.....	3
Disseminationsbias.....	3
Beurteilung der Qualität der Evidenz (GRADE - Grundlagen).....	3

### **Übung**

Tutorium (zu Risiko für Bias - nicht randomisierte Studien).....	3
Tutorium (zu Metaanalysen - Grundlagen).....	3
Tutorium (Metaanalysen für Fortgeschrittene).....	3
Tutorium (zu Analyse untypischer Daten und Studiendesigns).....	3
Tutorium (Einführung Review Manager).....	3
Tutorium (zu Disseminationsbias).....	3
Tutorium (zu Beurteilung der Qualität der Evidenz - GRADE-Grundlagen).....	3
Statistik, Bioinformatik, Epidemiologie und evidenzbasierte Medizin.....	3

### **Kolloquium**

Aktuelle Themen der evidenzbasierten Gesundheitsversorgung (EbHC).....	3
Aktuelle Aspekte der evidenzbasierten Ernährungswissenschaften.....	3

---

## Wintersemester 2025/2026

### Vorlesung

04LE58V-BSc2022-1320	Statistik, Bioinformatik, Epidemiologie und evidenzbasierte Medizin	Epidemiologie und evidenzbasierte Medizin Block; 02.03.2026 - 13.03.2026 10:00 - 12:00 Uhr	Köttgen, Meerpohl, Schultheiß, Wuttke, Sekula, Kiesswetter, Eisele-Metzger
----------------------	---	---	---

### Seminar

04LE58S-IFEM-07 a-FA	Risiko für Bias (nicht randomisierte Studien)	14.10.2025 11:00 - 12:30 Uhr	Kiesswetter
04LE58S-IFEM-09 a-FA	Metaanalyse (Grundlagen)	28.10.2025 11:00 - 12:30 Uhr	Siemens
04LE58S-IFEM-10 a-FA	Metaanalyse (für Fortgeschrittene)	11.11.2025 11:00 - 12:30 Uhr	Siemens
04LE58S-IFEM-11 a-FA	Analyse untypischer Daten und Studiendesigns	25.11.2025 11:00 - 12:30 Uhr	Siemens
04LE58S-IFEM-12 a-FA	Einführung: Review Manager Software	09.12.2025 11:00 - 12:30 Uhr	Siemens
04LE58S-IFEM-13 a-FA	Disseminationsbias	13.01.2026 11:00 - 12:30 Uhr	Töws
04LE58S-IFEM-14 a-FA	Beurteilung der Qualität der Evidenz (GRADE - Grundlagen)	27.01.2026 11:00 - 12:30 Uhr	Töws

### Übung

04LE58T-IFEM-07 b-FA	Tutorium (zu Risiko für Bias - nicht randomisierte Studien)	21.10.2025 11:00 - 12:30 Uhr	Kiesswetter
04LE58T-IFEM-09 b-FA	Tutorium (zu Metaanalysen - Grundlagen)	04.11.2025 11:00 - 12:30 Uhr	Siemens
04LE58T-IFEM-10 b-FA	Tutorium (Metaanalysen für Fortgeschrittene)	18.11.2025 11:00 - 12:30 Uhr	Siemens
04LE58T-IFEM-11 b-FA	Tutorium (zu Analyse untypischer Daten und Studiendesigns)	02.12.2025 11:00 - 12:30 Uhr	Siemens
04LE58T-IFEM-12 b-FA	Tutorium (Einführung Review Manager)	16.12.2025 11:00 - 12:30 Uhr	Siemens
04LE58T-IFEM-13 b-FA	Tutorium (zu Disseminationsbias)	20.01.2026 11:00 - 12:30 Uhr	Töws
04LE58T-IFEM-14 b-FA	Tutorium (zu Beurteilung der Qualität der Evidenz - GRADE-Grundlagen)	03.02.2026 11:00 - 12:30 Uhr	Töws
04LE58Ü-BSc2022-1380	Statistik, Bioinformatik, Epidemiologie und evidenzbasierte Medizin	Epidemiologie und evidenzbasierte Medizin Block; 02.03.2026 - 13.03.2026 13:00 - 16:00 Uhr	Köttgen, Meerpohl, Schultheiß, Wuttke, Sekula, Kiesswetter

### Kolloquium

04LE58K-IFEM-09 -FA	Aktuelle Themen der evidenzbasierten Gesundheitsversorgung (EbHC)	Do 11:30 - 13:00 Uhr; 16.10.2025 - 05.02.2026	Meerpohl
04LE58K-IFEM-10 -FA	Aktuelle Aspekte der evidenzbasierten Ernährungswissenschaften	Mi 09:00 - 10:30 Uhr; 15.10.2025 - 04.02.2026	Schwingshackl