

WORKSHOP 17. bis 18. September 2019

SYSTEMATISCHE ÜBERSICHTSARBEITEN

Tag 1

Institut für Med. Mikrobiologie und Hygiene | Hermann-Herder-Str. 11 | D-79104 Freiburg

Dienstag, 17.09.2019	
08:30 – 08:50	Anmeldung
08:50 - 09:00	Begrüßung Dr. Anja Dahten, Cochrane Deutschland Stiftung
09:00 – 09:45	Einführung in die evidenzbasierte Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Wilhelm Niebling, Uniklinik Freiburg
09:45 – 10:45	Die systematische Literaturrecherche PD Dr. Martin Boeker, Institut für Medizinische Biometrie und Statistik, Universität Freiburg
10:45- 11:00	Kaffeepause
11:00-12:30	Gruppen-Übung: Systematische Literaturrecherche <i>via</i> PubMed
12:30 - 13:30	Mittagspause mit Catering
13:30 -14:15	Klinische Studien: Methodische Aspekte Dr. Claudia Schmoor, Zentrum Klinische Studien (ZKS), Uniklinik Freiburg
14:15-15:00	Klinische Studien: Bewertung des Bias-Risiko Claudia Bollig, Cochrane Deutschland
15:00-15:15	Kaffeepause
15:15-16:00	Klinische Studien: Effektmaße Dr. Kai Nitschke, Cochrane Deutschland
16:00-18:00	Gruppenübung: Kritische Beurteilung einer klinischen Studie (RCT)
Ab 19:00	Gemeinsames Abendessen (inbegriffen)

Änderungen vorbehalten.

WORKSHOP 17. - 18. September 2019

SYSTEMATISCHE ÜBERSICHTSARBEITEN

Tag 2

Institut für Med. Mikrobiologie und Hygiene | Hermann-Herder-Str. 11 | D-79104 Freiburg**Mittwoch, 18.09.2019**

09:00 - 09:45	Studiensynthesen in Metaanalysen Dr. Kai Nitschke, Cochrane Deutschland
09:45 - 10:30	Vom Protokoll zur Systematischen Übersichtsarbeit (Erstellen eines Reviews) Tina Jakob, Cochrane Reviewgruppe – Hämatologische Erkrankungen, Uniklinik Köln
10:30 – 10:45	Kaffeepause
10:45-12:30	Gruppen-Übung: Kritische Bewertung eines Reviews
12:30-13:30	Mittagspause mit Catering
13:30-14:30	Reviews finden - Einführung in die Cochrane Library Valérie Labonté, Cochrane Deutschland
14:30-15:30	Reviews in der Praxis nutzen (HTA's, Leitlinien, Patienteninformationen) Prof. Dr. Gerd Antes, Cochrane Deutschland
15:30-16:00	Zusammenfassung & Evaluation
Ab 16:00	Ausgabe der Teilnehmerzertifikate

Änderungen vorbehalten.