

## WORKSHOPS



- SYSTEMATISCHE ÜBERSICHTSARBEITEN
- SYSTEMATISCHE LITERATURRECHERCHE
- METAANALYSE MIT R
- METHODISCHE SUCHSTRATEGIEN FÜR FORTGESCHRITTENE
- BASISKURS FÜR REVIEW-AUTOREN

### INFORMATION UND ANMELDUNG

**Cochrane Deutschland Stiftung**  
Breisacher Str. 153, D - 79110 Freiburg  
Tel: +49 (0)761 203-54052  
workshops@cochrane.de

**ONLINE-ANMELDUNG UNTER:**  
[www.cochrane.de/workshops](http://www.cochrane.de/workshops)



### SYSTEMATISCHE ÜBERSICHTSARBEITEN

Der Kurs ist eine Einführung für Nutzer von systematischen Übersichtsarbeiten (Reviews) wie auch für Teilnehmer, die eine eigene Reviewtätigkeit erwägen und abklären wollen. Die Teilnehmer erhalten in den einzelnen Kursteilen Einsicht in die Hintergründe von systematischen Reviews und ihrer Rolle in der Evidenzbasierten Medizin, und lernen in Gruppenarbeit Studien und Reviews kritisch zu bewerten. Für den Kurs wurde bei der Landesärztekammer und bei der Landesapothekerkammer Baden-Württemberg die Anerkennung für diese Fortbildung mit 17 Fortbildungspunkten beantragt.

**Kursgebühr:** 450 € / 300 €\*  
*\*für Vollzeit-Studenten mit Immatrikulationsbescheinigung*

**LAEK-Fortbildungspunkte:** 17  
**Landesapothekerkammer:** 17

### SYSTEMATISCHE LITERATURRECHERCHE - Grund- und Aufbaukurs

Der Grundkurs richtet sich an alle, die lernen möchten, in Medline (via Pubmed) und der Cochrane Library effizient nach medizinischer Fachliteratur zu suchen. Medizinische Fachkenntnisse werden nicht vorausgesetzt.

Der Aufbaukurs richtet sich an alle, die mit den Grundlagen der medizinischen Literaturrecherche vertraut sind. Er bietet eine umfassende theoretische Einführung in Datenbanken und Zugänge für die medizinische Recherche gefolgt von einer praktischen Suchübung für Medline via Ovid. Vorträge zu Suchfiltern, Planung und Budgetierung von Rechercheprojekten sowie zur Suche in Studienregistern bieten zusätzliche Anregung. Dabei sollten zumindest die im Einführungskurs (am Tag zuvor) vermittelten Kenntnisse vorhanden sein. Medizinische Fachkenntnisse sind nicht erforderlich.

Falls eine Teilnahme am Workshop „Systematische Übersichtsarbeiten“ bereits erfolgt ist, ist eine Teilnahme am Grundkurs nicht nötig, da sich Inhalte überschneiden.

Die Tage sind einzeln buchbar.  
**Kursgebühr:** 190 € / Tag

**LAEK-Fortbildungspunkte:** jeweils 8

### METAANALYSE MIT R (Statistische Auswertung jenseits von RevMan 5)

Dieser Workshop richtet sich an alle Personen aus dem Gesundheitswesen, die Metaanalysen mit der Statistiksoftware R durchführen möchten. Nach einer allgemeinen Einführung in R wird in diesem Workshop das methodische Konzept der Metaanalyse und ihre Anwendung in R in vier Themenblöcken vermittelt: Grundlegende Methoden der Metaanalyse, welche auch in RevMan 5 enthalten sind, Exploration von Heterogenität (Subgruppenanalyse, Metaregression), Methoden zur Detektion von und Adjustierung für Bias in Metaanalysen (beispielsweise Publikationsbias), Netzwerkmetaanalyse. Jedes der Themen wird mit einer Präsentation eingeleitet, gefolgt von praktischen Übungen.

**Kursgebühr:** 460 €

### METHODISCHE SUCHSTRATEGIEN FÜR FORTGESCHRITTENE

Der Kurs widmet sich den Herausforderungen fortgeschrittener Suchstrategien in großen bibliographischen Datenbanken durch Nutzung verschiedener konzeptioneller Ansätze und Suchtechniken. Er führt in textanalytische Text-Mining-Techniken ein, um deren Potential für Entwicklung und Testung von Suchstrategien zu demonstrieren. Die Veranstaltung richtet sich vorrangig an professionelle Informationsrechercheure, die ihre Techniken weiterentwickeln wollen und sich immer wieder mit der Herausforderung konfrontiert sehen, relevante Treffer zu identifizieren, die zugleich in einem effizienten Verhältnis zur Anzahl der insgesamt gefundenen Treffer stehen.

**Kursgebühr:** 490 €

### BASISKURS FÜR REVIEW-AUTOREN

In diesem dreitägigen Basiskurs erlernen die Teilnehmer/innen die Grundkenntnisse und Fertigkeiten, um einen Cochrane Review zu einer therapeutischen Fragestellung zu erstellen. In Vorträgen und Übungen werden u.a. folgende Themen vertieft: Fragestellung festlegen, Protokoll verfassen, Literatur systematisch suchen, Studien auswählen, Bias-Risiko bewerten, Daten extrahieren, analysieren und interpretieren. Der Kurs beinhaltet eine Einführung in die Software Review Manager. Er richtet sich an Personen, die die Erstellung eines Cochrane Reviews konkret planen oder damit bereits begonnen haben. Die Registrierung eines Titels bei einer Cochrane Review Group sollte erfolgt sein. Vorkenntnisse in Statistik oder der Methodik systematischer Reviews sind hilfreich aber nicht Voraussetzung.

**Kursgebühr:** 175 €

**LAEK-Fortbildungspunkte:** 20