

ONLINE-WORKSHOP 15. bis 21. April 2021

COCHRANE REVIEWS

Basiskurs für Autoren (Woche 1)

| Donnerstag, 15.04.2021 | |
|-------------------------------|--|
| 08:45 - 09:00 | Anmeldung (Login/Systemcheck) |
| 09:00 - 09:30 | Begrüßung & Organisatorisches Dr. Anja Dahten, Cochrane Deutschland (<i>Moderation & Vorstellungsrunde</i>) |
| 09:30 - 10:00 | Einführung: Einen systematischen Review nach Cochrane-Methoden erstellen Prof. Dr. Jörg Meerpohl, Cochrane Deutschland |
| 10:00 - 10:45 | 1.-3. Fragestellung festlegen & Verfassen eines Protokolls Dr. Christine Schmucker, Institut für Evidenz in der Medizin - Uniklinik Freiburg |
| 10:45 - 11:15 | Pause |
| 11:15 - 12:00 | 4.1 Suche nach Studien Kathrin Grummich, Cochrane Deutschland |
| 12:00 - 13:00 | 4.2 Übung: Erarbeiten einer PICO-Frage & Literatursuche <u>Einführung:</u> Kathrin Grummich [Selbststudium mit Kontaktmöglichkeit] |
| 13:00 - 13:30 | Auswertung im Plenum Kathrin Grummich |
| Freitag, 16.04.2021 | |
| 08:45 - 09:00 | Anmeldung (Login/Systemcheck) |
| 09:00 - 09:45 | 5. Auswahl der Studien - 6. Datenextraktion Dr. Barbara Nußbaumer-Streit, Cochrane Österreich |
| 09:45 - 10:30 | 7. 1 Risiko für Bias – Bewertung eingeschlossener Studien Claudia Bollig, Cochrane Deutschland |
| 10:30 - 10:45 | Pause |
| 10:45 - 11:45 | 7.2 Übung: Risiko für Bias-Bewertung mit RoB 2 <u>Einführung:</u> Prof. Dr. Cordula Braun [Selbststudium mit Kontaktmöglichkeit] |
| 11:45 - 12:15 | Auswertung im Plenum Cordula Braun |
| 12:15 - 12:45 | Pause |
| 12:45 - 13:30 | 8 Ergebnisse analysieren und darstellen 8.1 Metaanalyse Dr. Gerta Rücker, Institut für Medizinische Biometrie und Statistik - Uniklinik Freiburg |

Änderungen vorbehalten.

ONLINE-WORKSHOP 15. bis 21. April 2021

COCHRANE REVIEWS

Basiskurs für Autoren (Woche 2)

| Dienstag, 20.04.2021 | |
|-----------------------------|---|
| 08:45 - 09:00 | Anmeldung (Login/Systemcheck) |
| 09:00 - 10:00 | 8.2 Analyse dichotomer Endpunkte (Vorbereitung Übung) Dr. Gerta Rücker, Institut für Medizinische Biometrie und Statistik - Uniklinik Freiburg |
| 10:00 - 10:30 | 8.3 Einführung in die Software RevMan Prof. Dr. Nicole Skoetz, Cochrane Cancer |
| 10:30 - 10:45 | Pause |
| 10:45 - 12:15 | 8.4 Übung: Metaanalysen mit RevMan Web <u>Einführung:</u> Nicole Skoetz [inkl. Selbststudium mit Kontaktmöglichkeit] |
| 12:15 - 12:45 | Pause |
| 12:45 - 13:30 | 8.5 Heterogenität untersuchen Dr. Erik von Elm, Cochrane Schweiz |
| Mittwoch, 21.04.2021 | |
| 08:45 - 09:00 | Anmeldung (Login/Systemcheck) |
| 09:00 - 10:00 | 8.6 Analyse untypischer Daten und Studiendesigns Dr. Barbara Nußbaumer-Streit, Cochrane Österreich |
| 10:00 - 10:30 | 9 Ergebnisse interpretieren 9.1 Reporting-Bias & Ergebnisse interpretieren Dr. Barbara Nußbaumer-Streit, Cochrane Österreich |
| 10:30 - 11:00 | Pause |
| 11:00 - 11:45 | 9.2 Die Vertrauenswürdigkeit der Evidenz bewerten PD Dr. Lukas Schwingshackl, Institut für Evidenz in der Medizin - Uniklinik Freiburg |
| 11:45 - 12:45 | 9.3 Übung: Die Vertrauenswürdigkeit der Evidenz mit GRADEpro GDT bewerten <u>Einführung:</u> Lukas Schwingshackl [Selbststudium mit Kontaktmöglichkeit] |
| 12:45 - 13:15 | Auswertung im Plenum Lukas Schwingshackl |
| 13:15 - 13:30 | Zusammenfassung & Feedback Dr. Anja Dahten, Cochrane Deutschland |

Änderungen vorbehalten.