Online-Lehrveranstaltung (via Zoom) (Stand: 12.04.22)

Methodenfortbildung in der Versorgungsforschung 2022

Themenreihe: Epidemiologische Methoden (Gute Epidemiologische Praxis, Digitale Epidemololgie, REDCap, Kausalität, u.v.m.)

**Programm**

|  |  |
| --- | --- |
| 11.5.2022  15:30-16:30 | Gute Epidemiologische Praxis: Leitlinien und Empfehlungen zur Sicherung von Guter Epidemiologischer Praxis (GEP)  Referent: Prof. Dr. Wolfgang Hoffmann, MPH, Institut für Community Medicine, Abt. Versorgungsepidemiologie und Community Health, Universität Greifswald  Moderation: Dr. Matthias Belau, Institut für Medizinische Biometrie und Epidemiologie (IMBE), UKE; Dr. Christina Lindemann, CHCR, UKE |
| 18.05.22  15:30-16:30 | **Datenqualität in epidemiologischen Studien  Referentin:** Elina Petersen, MSc, Epidemiologisches Studienzentrum, UKE  Moderation: Dr. Matthias Belau, IMBE, UKE; |
| 01.06.2022  15:30-17:00 | **Forschungswerkstatt: Datenqualität in epidemiologischen Studien** **Referentin**: Elina Petersen, MSc, Epidemiologisches Studienzentrum, UKE Moderation: Dr. Matthias Belau, IMBE, UKE; Dr. Christina Lindemann, CHCR, UKE |
| 20.06.22  15:30-16:30 | **Digitale Epidemiologie**  **Referent:** Prof. Dr. Dirk Brockmann, Integratives Forschungsinstitut für Lebenswissenschaften, Humboldt-Universität zu Berlin; Robert Koch-Institut, Berlin  Moderation: Dr. Matthias Belau, IMBE, UKE; Dr. Christina Lindemann, CHCR, UKE |
| 25./26.08.22  tba | **REDCap Workshop** **Referent**: Andreas Hetey, REDCap-Team, Charité-BIH Clinical Study Center  Moderation: Dr. Matthias Belau, IMBE, UKE; Dr. Christina Lindemann, CHCR, UKE |
| 21.09.22 15:30-16:30 | **Kausalität in epidemiologischen Studien: Einführung Referenten:** Dr. Matthias Belau, Christian Wiessner, MSc, IMBE, UKE Moderation: Dr. Christina Lindemann, CHCR, UKE |
| 26.10.22 15:30-16:30 | **Directed Acyclic Graphs I** **Referenten:** Dr. Matthias Belau, Christian Wiessner, MSc, IMBE, UKE  Moderation: Dr. Christina Lindemann, CHCR, UKE |
| 09.11.22 15:30-16:30 | **Directed Acyclic Graphs II: Praktische Anwendung**  **Referenten:** Dr. Matthias Belau, Christian Wiessner, MSc, IMBE, UKE  Moderation: Dr. Jens Klein, Institut für Medizinische Soziologie, UKE; Dr. Christina Lindemann, CHCR, UKE |
| 30.11.22 15:30-17:00 | **Forschungswerkstatt: Directed Acyclic Graphs:  Referenten:** Dr. Matthias Belau, Christian Wiessner, MSc, IMBE, UKE **Moderation**: Dr. Jens Klein, Institut für Medizinische Soziologie, UKE; Dr. Christina Lindemann, CHCR, UKE |

Anmeldung  
Die Teilnahme ist kostenlos. Für die Teilnahme an der Forschungswerkstatt müssen die Teilnehmer:innen eine Woche vor dem Veranstaltungstermin eine kurze Zusammenfassung des Studienvorhabens (Studienprotokoll, Abstract, Synopse) und ihre Fragen per Mail einreichen.   
**Zur Vorbereitung und Planung wird um Anmeldung für die jeweiligen Termine gebeten:** [**ch.lindemann@uke.de**](mailto:ch.lindemann@uke.de) (Christina Lindemann, Koordinatorin CHCR & HAM-NET)

Zielgruppen  
Teilnehmer:innen des PhD-Programmes für Mediziner:innen und Nicht-Mediziner:innen, UKE-Mitarbeiter:innen, CHCR-/yCHCR-Mitglieder und Mitarbeiter:innen von HAM-NET-Mitgliedsinstitutionen. Die Veranstaltungsreihe richtet sich an Personen aller Erfahrungsstufen (Einsteiger:innen bis Fortgeschrittene).  
  
Bescheinigungen  
Teilnehmer:innen des PhD-Programmes für Mediziner:innen und Nicht-Mediziner:innen können durch die Teilnahme an der Veranstaltungsreihe bis zu 2 CP erwerben (z.B. im Bereich „Methoden“).  
  
Veranstaltungsort  
Die Veranstaltung wird aufgrund der aktuellen COVID-19-Entwicklung und den geltenden UKE-Bestimmungen online stattfinden (Zoom). Der Veranstaltungslink wird jeweils nach der Anmeldung zur Verfügung gestellt.