Anmeldung:

Um Anmeldung wird gebeten bis zum 09.11.2018 an: Gislinde Emmerling Institut für Epidemiologie und Medizinische

Biometrie Helmholtzstraße 22

89081 Ulm

Tel: 0731 50-31061 Fax: 0731 50-31069

Email: gislinde.emmerling@uni-ulm.de

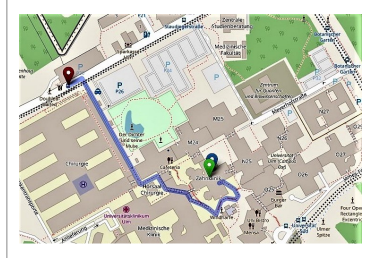
Bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg wurden CME-Punkte beantragt.

Kontakt:

Prof. Dr.med. Dietrich Rothenbacher Prof. Dr. med. Gabriele Nagel Institut für Epidemiologie und Medizinische Biometrie | Universität Ulm | Helmholtzstraße 22 89081 Ulm



Veranstaltungsort | Universität Ulm | N24 Raum 104 (Seminarraum Uni Ost, Zahnklinik)



Parkmöglichkeiten am Oberen Eselsberg Parkhaus Mitte in der Albert-Einstein-Allee

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Bus Nr. 3 ab Hauptbahnhof Ulm Richtung Wissenschaftsstadt bis Haltestelle Kliniken Wissenschaftsstadt

Fußweg zum Seminarraum 104 im Gebäudekreuz N24 in der Zahnklinik, Uni Ulm (siehe Karte)









Registerbasierte Studien Mehrwert durch epidemiologische Ansätze

Workshop | Mittwoch | 14.11.2018 Zeit | 13:15 - 16:30 Uhr Ort | Raum 104 | N24 | Uni Ost

Institut für Epidemiologie und Medizinische Biometrie Universität Ulm | Helmholtzstraße 22 89081 Ulm | Oberer Eselsberg

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Erfahrungen der nordischen Länder zeigen, dass qualitativ hochwertige, registerbasierte Studien zum wertvollen Erkenntnisgewinn und auch zur Verbesserung der Gesundheitsversorgung beitragen können. Sie können auch wichtige Bausteine beim Gesundheitsmonitoring sowie der Bewertung von Diagnose- und Therapieverfahren in der Zielpopulation sein.

Wir laden Sie herzlich zu unserem Workshop ein, um Möglichkeiten und Ideen zu Verknüpfungen von Registerdaten mit anderen Datenbanken oder Studiendaten zu diskutieren und Erfahrungen auszutauschen. Dabei wollen wir das große Potential dieses Forschungsansatzes aufzeigen und Hindernisse der vollen Entfaltung aller Möglichkeiten identifizieren.

Mit freundlichen Grüßen Prof. Dr.med. Dietrich Rothenbacher, MPH Prof. Dr. med. Gabriele Nagel, MPH

Programm

13:15 Uhr	Begrüßung und Einführung D. Rothenbacher
13:30 - 14:15 Uhr	Unterstützung von Forschungsvorhaben durch das Krebsregister Baden-Württemberg S. Hermann
14:15 - 14:40 Uhr	Pause
14:40 - 15:00 Uhr	Das BRandO Biology and Outcome (BiO)-Projekt – eine Registerstudie zum biologischen Erkrankungsprofil und klinischen Verlauf bei Mamma- und Ovarialkarzinomen (BReast and Ovarian Cancer) A. de Gregorio
15:00 - 15:20 Uhr	Welche Möglichkeiten bieten Register für seltene Erkrankungen ? – Beispiel ALS Register Schwaben <i>G. Nagel</i>
15:20 - 15:40 Uhr	Nutzung des KORA Herzinfarktregisters für die zukünftige Forschung in der Studienregion Augsburg <i>C. Meisinger</i>
15:45 - 16:15 Uhr	Workshop World Café 3 x 1 0 min plus
16:15 Uhr	Diskussion & Wrap-up
16:30 Uhr	Ende

Referenten

- Dr. med. Amelie de Gregorio
 Universitätsfrauenklinik Ulm, Prittwitzstr. 43, 89075 Ulm
- Dr. Silke Hermann
 German Cancer Research Center (DKFZ), Im
 Neuenheimer Feld 460, 69120 Heidelberg
- Prof. Dr. med. Christa Meisinger, MPH
 Institut für Epidemiologie der LMU München am
 UNIKA-T Augsburg, Neusässer Straße 47, 86156
 Augsburg
- Prof. Dr. med. Gabriele Nagel, MPH
 Institut für Epidemiologie und Medizinische
 Biometrie, Universität Ulm, Helmholtzstr. 22, 89081
 Ulm
- Prof. Dr. med. Dietrich Rothenbacher, MPH
 Institut für Epidemiologie und Medizinische
 Biometrie, Universität Ulm, Helmholtzstr. 22, 89081
 Ulm