
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 <i>D. Rothenbacher</i> <i>. Nagel</i>
13:30 - 14:15 Uhr	Vernetzte registerbasierte Forschung – Herausforderungen und Lösungsansätze für die Registerlandschaft in Deutschland mit Blick nach Europa <i>A. Niemeyer</i>
15:00 - 15:00 Uhr	ZKRD - Das nationale Zentralregister im internationalen Blutstammzellspendensystem <i>J. Neller</i>
15:00 - 15:15 Uhr	Pause
15:15 - 15:45 Uhr	Registerstudien und Epidemiologie – aus der Praxis <i>D. Rothenbacher</i> <i>. Nagel</i>
15:45 - 16:15 Uhr	Diskussion
16:15 - 16:30 Uhr	Wrap-up / Verabschiedung
16:30 Uhr	Ende

-
- Dr. med. Anna Niemeyer
MF – echnologie- und Methodenplattform für die
vernetzte medizinische Forschung e.V.,
Charlottenstraße 42 10117 Berlin
 - Prof. Dr. med. Gabriele Nagel, MPH
Institut für Epidemiologie und Medizinische Biometrie,
Universität Ulm, Helmholtzstr. 22,
89081 Ulm
 - Dr. Joachim Neller MBA
KRD - entrales Knochenmarkspender-Register für
die Bundesrepublik Deutschland, Helmholtzstraße 10,
89081 Ulm
 - Prof. Dr. med. Dietrich Rothenbacher, MPH
Institut für Epidemiologie und Medizinische Biometrie,
Universität Ulm, Helmholtzstr. 22,
89081 Ulm