

Kolloquium „Statistische Methoden in der empirischen Forschung“

Wann: 14. Januar 2020, 17:00 – 18:30 Uhr

Wo: Robert Koch-Institut | Nordufer 20 | 13353 Berlin (Wedding),
S41, S42, U9 Westhafen | U9, Bus 142 Amrumer Str

Ulrich Mansmann (Ludwig-Maximilians Universität München)

Digitalisierung an die Medizin: Mitreisende Dynamik in eine bessere Welt oder Herausforderung an unser Kooperationsvermögen?

Daten und ihre Nutzung als Linked Data, Big Data, Forschungsdaten oder Sekundärdaten sind Gegenstand vieler Diskurse. Mit welchen Ideen und Konzepten kann man sich in diesen Diskussionen orientieren? Wie können Fortschritte in der Digitalisierung der Medizin aus der Sicht eines akademischen Gesundheitswissenschaftlers bewertet werden? Wer wird wie durch anstehende Veränderungen betroffen? Welche Dynamik wird die Digitalisierung der Medizin vorantreiben und nach welchen Prinzipien lässt sie sich steuern? Ist es der Unternehmergeist, der Innovationen erzeugt und damit Visionen umsetzt? Erlebt das Gesundheitssystem in manchen Bereichen schöpferische Zerstörung oder als Ganzes einen Wandel in nicht zu unruhigem Fahrwasser? Als Biostatistiker und Mitglied der Medizininformatik Initiative möchte ich in diesem Vortrag bescheidene Anregungen zu Antworten auf diese Fragen geben.