

# Tutorial Methoden der patientennahen Forschung (TuMpF)

## Der Abteilung Epidemiologie und Biometrie

---

Dienstag 16:30 bis 19:00, zweiwöchentlich.

Verantwortlich / Organisation: D. de Sordi (Dominik.de.Sordi@uni-oldenburg.de)

Datum	Thema	Referent
2. Mai	EbM: Diagnostikstudien verstehen und bewerten Critical Appraisal	Prof. Dr. A. Timmer
16. Mai	Beschreibende Statistik	Dr. V. Jürgens
30. Mai	Fallzahlschätzungen	D. de Sordi Dr. F. Sobotka
13. Juni	Latex	Dr. V. Jürgens
27. Juni	Erste Schritte in SPSS	D. de Sordi
11. Juli	Statistisches Testen	D. de Sordi
25. Juli	Systematische Übersichtsarbeiten	Prof. Dr. A. Timmer
	Sommerpause	
26. Sep	Besser suchen in Pubmed	Prof. Dr. A. Timmer
10. Okt	Erste Schritte in R	Dr. F. Sobotka
24. Okt	EbM: Prognosestudien verstehen und bewerten Critical Appraisal	Prof. Dr. A. Timmer
7. Nov	Überlebenszeitanalysen	Dr. V. Jürgens
21. Nov	Die Daten sind nicht normalverteilt	Dr. F. Sobotka
5. Dez	Multivariate Analysen	D. de Sordi
19. Dez	Special Topic	Dr. V. Jürgens