

**Vorläufiger Ablaufplan
für den Workshop
Medizinische Statistik für Nicht-StatistikerInnen**

Uhrzeit	Inhalte Tag 1
09.00-09:15	Eröffnung und Begrüßung
09.15-10.00	Einleitung und Grundprinzipien
10.00-10.45	Kennzahlen zur mittleren Lage & Streuung
10:45-11:00	Pause
11.00-11.45	Parameterschätzung durch Kennzahlen & Intervalle
11.45-12.30	Einsatz des Konfidenzintervalls
12.30-13.30	Mittagspause
13.30-14.15	Grafische Methoden
14.15-15.00	Korrelation und Regression
15:00-15:15	Pause
15.15-16.00	Entwicklung des Hypothesentests
16.00-16.45	Der Hypothesentest und seine Fehler
16:45-17:00	Abschluss Tag 1

Uhrzeit	Inhalte Tag 2
09.15-10.00	Einsatzgebiete des Hypothesentests
10.00-10.45	Quantitative Forschungsmethoden
10:45-11:00	Pause
11.00-11.45	Studientypen in der klinischen Forschung
11.45-12.30	Kennzahlen zur Ergebnisbewertung von Studien
12.30-13.30	Mittagspause
13.30-14.15	Äquivalenz und Non-Inferiority
14.15-15.00	Bioäquivalenz für Generika
15:00-15:15	Pause
15.15-16.00	Überlebensanalyse
16.00-16.45	Dichtung und Wahrheit
16:45-17:00	Verabschiedung