



Epidemiologie und Biostatistik

(Prof. Dr. Dr. Klaus Nagels)

Wintersemester 2023/2024

Mittwochs, 10:15 – 11:45 Uhr, H 34 (INFEG0.02)

Übungen finden nach gesonderter Ankündigung
donnerstags, 18:15 – 19:45 Uhr in S61 (RWIEGI.0.00.104) statt.

**Die Veranstaltung findet in hybrider Form statt –
bitte beachten Sie die regelmäßigen Informationen in Ihrem E-Learning Kurs.**

**Bitte melden Sie sich bis zum 15.10.2023 (23:59 Uhr) über CampusOnline für die Lehrveranstaltung an.
Dadurch kann Ihre E-Mail-Adresse registriert werden und wir können Ihnen den entsprechenden
Einschreibeschlüssel für den E-Learning Kurs zukommen lassen.**

**	Tag	Themen
V	18.10.2023	Einführung in die Epidemiologie
P	25.10.2023	Grundlagen – Deskriptive und analytische Epidemiologie
V	08.11.2023	Epidemiologische Kenngrößen I
P	15.11.2023	Epidemiologische Kenngrößen II
V	22.11.2023	Epidemiologische Kenngrößen III
P	29.11.2023	Einführung Studiendesigns Fall-Kontroll-Studien und Querschnittsstudien
V	06.12.2023	Kohorten-Studien
V	13.12.2023	Randomisierte Kontrollierte Studien (RCT)
V	20.12.2023	Kausalität, Bias-Formen, Confounding
P	10.01.2024	Meta-Analysen, Maßzahlen für Risiken: Absolutes, relatives Risiko, Odds Ratio
V	17.01.2024	Biostatistik p-Wert, Konfidenzintervalle
P	24.01.2024	Zusammenfassung und Klausurvorbereitung

Ansprechpartner: Michael Burkard (michael.burkard@uni-bayreuth.de)

Die Vorlesungsunterlagen werden digital zur Verfügung gestellt.

** : V = Video / P = Präsenz