

Oberseminar und Kolloquium IMBEI, Wintersemester 2024/25

| OS/Ko | Termin | Thema | ReferentIn | Moderation |
|---------|--------------------------|---|---|---------------------------|
| OS | 24.10.2024 | Umzug Intrafiles | ITSM | Thomas Ziegler |
| apl. Ko | 29.10.2024, 15:00 Uhr | Health effects of traffic noise: Results from a nationwide study | Dr. Mette Sorensen (Danish Cancer Registry) | PD Dr. Friederike Erdmann |
| OS | 31.10.2024 | Die FiO2-C Studie, ein multizentrischer RCT mit sehr frühen Ein- und Mehrlingsgeburten. Modelle, marginale Effektschätzung und erste Ergebnisse | Dr. Jochem König | Prof. Michael Urschitz |
| Ko | 07.11.2024 | Kinderkrebsregister und Spätfolgenforschung bei Kinderkrebsüberlebenden in der Schweiz | Ursula Kühnel (Kinderkrebsregister Schweiz) | Dr. Cecile Ronckers |
| OS | 14.11.2024 | Vorstellung Masterarbeit: Statistical methods for correcting the incidence estimate for underreporting, with application to type 1 diabetes mellitus in children - A review of methods and a novel approach | Rua Alabdurrahim | Prof. Michael Urschitz |
| OS | 21.11.2024 | Publikationsfonds, Open Access, Lizenzen | Susanne Janning, Regine Ries (Univ.-Bibliothek) | Prof. Susanne Singer |
| OS | 28.11.2024 | Sample size re-estimation for McNemar's test in the context of the PIRATE study (genaues Thema folgt) | Dr. Markus Schepers | Dr. Irene Schmidtman |
| | 16.01.2025 | | | |
| | 23.01.2025 | | | |
| Ko | 30.01.2025 | Computational approaches to study tumor-immune interactions in humans | Prof. Katharina Imkeller (Universitätsklinikum Frankfurt) | Dr. Federico Marini |
| OS | 06.02.2025 | Berechnung von Minimal Important Differences und Minimal Important Changes – "Mission impossible" oder "Skyfall"? | Prof. Susanne Singer | tba |
| Ko | 13.02.2025 | Gender Medicine and Oncology | Dr. Anna Dorothea Wagner (CHUV, Lausanne) | Oliver Bayer |

Die Oberseminare und Kolloquien finden – falls nicht anders vermerkt – um 12.00 Uhr statt.