

Programm*

*Änderungen vorbehalten

Donnerstag 07.11.2019

- 10:00 – 10:15** **Begrüßung**
Frank Hohmann, 1. Vorsitzender BUVEBA e.V.
- 10:15 – 11:00** **Erbliche Veranlagung zu häufigen Volkskrankheiten
und seltenen Erkrankungen**
Dr. med. Arne Pfeufer, MV für Molekulardiagnostik, München
- 11:00 – 11:45** **Adipositas / metabolische Chirurgie**
PD Dr. Till Hasenberg, Helios Klinikum Niederberg, Velbert
- 11:45 – 12:15** **Pause**
- 12:15 – 13:00** **Pflege deinen Humor – Kommunikation mit Herz,
Hirn und Humor**
Felix Gaudo, Bensheim
- 13:00 – 13:45** **Diagnostik und Therapie bei Brustkrebs**
Prof. Dr. Vesna Bjelic-Radicic, Senologie, Helios Klinikum Wuppertal
- 13:45 – 14:00** **Organisatorisches**
Vorstand
- 14:30 – 16:30** **Mitgliederversammlung Bundesverband der Study Nurses /
Studienassistenten in der Klinischen Forschung e.V.**

Donnerstag, 07.11.2019

- 12.30 – 16.30** **GCP - Refresher-Kurs (Raum K4)**
LuSciMed Akademie, Bad Nauheim
- ab 19:00** **Abendprogramm / Dinner Lecture:**

Neurologie (Thema folgt)
Julia Leonhardt, Klinik für Allgemeine Neurologie mit Institut für
Translationale Neurologie, Uniklinikum Münster

Programm*

*Änderungen vorbehalten

Freitag, 08.11.2019

- | | |
|----------------------|--|
| 09:30 – 09:45 | Begrüßung
BUVEBA-Vorstand |
| 09:45 – 10:30 | Datenschutz – Licht ins Dunkel (Fluch und Segen)
Ing. Djordje Majer, MSc, MBA, St. Pölten, Österreich |
| 10:30 – 11:15 | Wasser – die Quelle des Lebens
Natalija Frank, ÖBVS, Wien, Österreich |
| 11:15 – 11:45 | Pause |
| 11:45 – 12:30 | Die Stärken des Menschen (genauer Titel folgt)
Frank Rebmann, Study & Train, Stuttgart |
| 12:30 – 13:15 | Kalkulation des Personalaufwands am Prüfzentrum
Gretha Schotanus, Lohfelden |
| 13:15 – 14:15 | Mittagspause |
| 14:15 – 15:00 | Shared Investigator Platform - eine Initiative von TransCelerate
Dr. Horst Flathmann, Roche, Grenzach-Wyhlen |
| 15:00 – 15:45 | Verabschiedung der alten Vorstandsmitglieder / Der neue Vorstand stellt sich vor
BUVEBA Vorstand |
| 15:45 | Resümee, Ausblick, Verabschiedung |