

11. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Biomechanik (DGfB)

Nachwuchsworkshop

3. April 2019
10:00-13:15 Uhr

Hörsaal 1, Charité - Universitätsmedizin
Campus Virchow Klinikum
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Registrierung erforderlich unter <https://www.biomechanik-kongress.de/registrierung-abstracts/anmeldung/>

- | | |
|-------------|---|
| 10:00-10:15 | Begrüßung
Gerd Huber (TUHH, Hamburg) |
| 10:15-10:40 | Wie führe ich Untersuchungen an Implantaten zum Gelenkersatz durch?
Jan Philippe Kretzer (Universitätsklinik, Heidelberg) |
| 10:40-11:05 | Wie sollen die Ergebnisse statistisch ausgewertet werden?
Peter Augat (BGU Murnau, PMU Salzburg) |
| 11:05-11:30 | Wie publiziere ich meine Arbeit erfolgreich: Struktur, Inhalt und Format?
Annegret Mündermann (Universitätsspital, Basel) |
| 11:30-11:45 | Pause |
| 11:45-12:10 | Sichtbarkeit mit Open Access und Repositorien
Beate Rajski (TUHH, Hamburg) |
| 12:10-12:35 | Patentrecht in der Biomechanik
Helge Paetzold (Hoffmann Eitle, München) |
| 12:35-13:00 | Ist es zu einfach, Medizinprodukte auf den Markt zu bringen? Ein Blick auf
Patientensicherheit und regulatorisches Umfeld.
Elisa Hönig (Arthrex, München) |
| 13:00-13:15 | Closing |