

## **Chirurgische Forschung im Wandel -**

wet lab versus dry lab?



Onkologie



Inflammation & Infektion



Robotik &
Computerassistierte
Chirurgie



Training & Ausbildung



Trauma,
Geweberegeneration &
Entwicklung



Klinische Studien

Alle Chirurgischen Fachdisziplinen sind herzlich eingeladen Beiträge einzureichen.

www.boster-bonn.com/cft25
Abstract-Deadline 01.06.25



Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihr Prof. Dr. Jörg C. Kalff
Direktor der Klinik und Poliklinik für Allgemein-,
Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie
Universitätsklinikum Bonn





A PROJECT OF





Viszeralchirurgie

Thoraxchirurgie

Orthopädie

Unfallchirurgie

Neurochirurgie

Herzchirurgie

Gefäßchirurgie

Kinderchirurgie

Plastische Chirurgie

Gynäkologie

Urologie