

# Vorläufiges Programm CFT 2024

Donnerstag 26.09.2024								Freitag 27.09.2024								Samstag 28.09.2024							
Wo	Lecture Hall	Keppler	großer Saal	kleiner Saal	Bespr. Groß	Bespr. Klein	Lernzentrum	Wo & Wann	Lecture Hall	Keppler	großer Saal	kleiner Saal	Bespr. Groß	Bespr. Klein	Lernzentrum		Lecture Hall	Keppler	großer Saal	kleiner Saal	Bespr. Groß	Bespr. Klein	OP Vorraum
								Welcome (Lecture Hall)								09:00 - 10:30 Versuchtier-kundliche Fortbildung Kinderchirurgie Augenklinik Kaffe (Kuchen)							
								09:00 - 10:45 Digitalisierung, MDR & Datenschutz aus Sicht von Klinik, Industrie & Gesetz (Lecture Hall)															
								Kaffe (Kuchen)															
ab 12:30 Anmeldung / Snack								11:00 - 12:30 Digitalisierung KI & Datenqualität								11:00 - 12:30 Versuchtier-kundliche Fortbildung Urologie Frauenklinik Kaffe (Kuchen)							
								MKG + HNO															
								HPRV + Hautklinik															
13:30 - 15:00 Optionen für Anträge								13:30 - 15:00 Allgemeine, Viszeral- und Transplantationschirurgie								Verabschiedung (Lunchpaket)							
								Radiologic Imaging															
								Immunologie / Mikrobiologie & Hygiene															
15:30 - 17:00 Karrierewege in der Chirurgie								15:30 - 17:00 Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie								Sportlicher Ausklang (Dodgeball Turnier)							
								Sitzung der CFT Österreich															
								Anästhesie und Intensivmedizin															
17:30 - 18:30 Welche Chirurgische Fachrichtung für mich? (Lecture Hall)								17:30 - 18:30 Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie								Osteosynthese Kurs I (max. 10)							
								Life-OP Unfallchirurgie															
								TENS Workshop (max. 12)															
Stehempfang								17:30 - 18:30 Preisträger Sitzung (Lecture Hall)								Osteosynthese Kurs II (max. 10)							
								Produktedemo / Workshop															
								Produktedemo / Workshop															
Ab 19:00								Pause / Transfer								Festabend - Ludwigs							
								Festabend - Ludwigs															

## Themenschwerpunkte für Abstracts:

1. Robotics / Bionics / Nanotechnologie
2. Implantatforschung / Biomaterialien / Biomechanik
3. Virtual Reality / Augmented Reality
4. Transplantation / Ischämie Reperfusion
5. Geweberegeneration / Wundheilung / Angiogenese / Thrombose
6. Inflammation und Sepsis / Remote Organ Damage
7. Immuntherapie / Checkpoint Inhibitoren
8. Tissue Engineering / Organ-on-a-Chip / Microenvironment
9. Onkologie / Tumore / Tuorimmunologie
10. Nerven Chirurgie / Schmerz
11. Neue chirurgische Techniken / neue Technologien in der Grundlagenforschung
12. Klinische Studien und translationale Forschung