



2. PreCourse: Road to Research by AGA Residents

Location: Auditorium
 Universitätsklinik Balgrist
 Forchstraße 340
 8008 Zürich
 Schweiz

Organisation: Alessandra Iltchev
 Nicole Krabb
 Oliver Swietek

TeilnehmerInnenanzahl: 24 Teilnehmer

Mittwoch, 11.09.2024

Uhrzeit	Titel	ReferentIn	Dauer
13:00 – 13:10	Begrüßung + Vorstellung	Iltchev, Swietek, Krabb	10 min
13:10 – 13:30	Basics for Science – Wie funktioniert Forschung?	Deichsel	20 min
13:30 – 13:40	Fragen + Diskussion		10 min
13:40 – 13:55	Literature databases – Literaturrecherche und Zitieren	Pfeiffer	15 min
13:55 – 14:00	Fragen + Diskussion		5 min
14:00 – 14:10	Help – Wie unterstützt mich die AGA?	Swietek	10 min
14:10 – 14:20	Kaffeepause		10 min
14:20 – 14:40	Guidelines – von der Fragestellung zur Publikation	Winkler	20 min
14:40 – 14:50	Fragen + Diskussion		10 min
14:50 – 15:05	Statistic principles – was ist ein p-Wert?	Vieider	15 min
15:05 – 15:10	Fragen + Diskussion		5 min
15:10 – 15:25	Critical reviewer – Wie überzeugt meine Arbeit?	Egloff	15 min
15:25 – 15:30	Fragen + Diskussion		5 min
15:30 – 15:45	Kaffeepause		15 min
Research Teams - Gruppenarbeit			
15:45 – 16:15	Theoretisches Ausarbeiten	Alle Referenten	30min
16:15 – 17:00	Vorstellung der Arbeiten und Diskussion		45min
17:00	Verabschiedung	Iltchev, Swietek, Krabb	

ReferentInnen:

Dr. med. Adrian Deichsel

Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Universitätsklinikum Münster

PD Dr. Christian Egloff

Orthopädie Klinik am Bethesda Spital, Universitätsspital Basel

PD Dr. med. univ. Philipp Winkler

Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie, Kepler Universitätsklinikum GmbH

Dr. med. univ. Ilchev Alessandra

Orthopädie und Traumatologie, Bezirkskrankenhaus Kufstein

Dr. med. univ. Nicole Krabb

Orthopädie und Unfallchirurgie, Landeskrankenhaus Feldkirch

Jun.-Prof. Dr. med. Thomas Pfeiffer

Orthopädie, Unfallchirurgie und Sport, Krankenhaus Köln-Merheim

Dr. med. Oliver Swietek

Orthopädie und Unfallchirurgie, Sportklinik Hellersen

Dr. med. univ. Romed Peter Vieider

Sportorthopädie, Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München