

**Therapierefraktärer extrahospitaler Herzkreislaufstillstand:  
Prolongierte mechanische Reanimation und extrakorporale Zirkulation (ECLS)**

30.08.2016, 15.00 Uhr  
EURAC conference hall  
Drususallee 1  
39100 Bolzen, Italien

**Programm**

- 15:00-15:15 Extrahospitaler Herzkreislaufstillstand: Reversible Ursachen und prognostische Faktoren. Inzidenz in der Flugrettung in Südtirol (Simon Rauch, Institut für Alpine Notfallmedizin, EURAC)
- 15:15-15:30 Das LUCAS-2 Projekt in der Südtiroler Flugrettung: Implementierung und gesammelte Erfahrungen (Ernst Fop, Landesnotrufzentrale 118)
- 15:30-16:00 Prolongierte mechanische Reanimation und ECLS: Protokoll und Erfahrungen in der Schweiz (Urs Pietsch, Air Zermatt & Monika Brodmann, Inselspital Bern)
- 16:00-16:30 Prolongierte mechanische Reanimation und ECLS: Protokoll und Erfahrungen in der Lombardei (Giovanni Sesana, SOREU metropolitana Mailand)
- 16:30-17:00 Management des therapierefraktären Herzkreislaufstillstandes: Vorgehen in Tirol (Peter Mair, Universitätsklinik Innsbruck)
- 17:00-17:20 *Kaffeepause*
- 17:20-18:00 Schwere Hypothermie und hypothermer Herzkreislaufstillstand: Das Polnische Hypothermie-Zentrum (Pawel Podsiadlo, Severe Accidental Hypothermia Center, Krakau, Polen)
- 18:00-19:00 Diskussion am runden Tisch: Management des therapierefraktären, extrahospitalen Herzkreislaufstillstandes in Südtirol: derzeitiges Vorgehen und künftige Therapiemöglichkeiten
- 19:00-19:15 Lernerfolgskontrolle

**Konferenzsprachen:** Deutsch, Italienisch, Englisch mit Simultanübersetzung

Für **ECM**-Punkte wird angefragt

**Kontakt:**

Institut für Alpine Notfallmedizin  
EURAC research  
Drususallee 1  
I-39100 Bozen  
t +39 0471 055 541  
e [mountain.emergency@eurac.edu](mailto:mountain.emergency@eurac.edu)