



Programm Mantelstudium Evolutionäre Medizin FS21 Stand 22.2.2021 (SR)

Dozierende: Prof. Dr. Dr. med. Frank Rühli (FR)
KD Dr. med. Thomas Böni (TB)
PD Dr. Dr. med. Martin Häusler (MH)
PD Dr. Dr. Nicole Bender (NB)
PD Dr. phil. Kaspar Staub (KS)
Dr. med. Patrick Eppenberger (PE)
Prof. Dr. Dr. Verena Schünemann (VS)
Prof. Dr. Adrian Jäggi (AJ)

Modalität: Virtuell (**vor Ort Y42 G53 → 2.3. / 23.3.**)

Raum: [Y42 G53](#) (vis-à-vis Prof. Rühli Büro, Gebäude 42, Stockwerk G, Raum 70)

Teilnehmer: 16 (definitiv)

Sprache/Unterlagen: Deutsch

Datum	Zeit	Thema	Dozierende
Di 23.02.21	08:15-12:00	Einführung, Definitionen, Kursablauf, Ethik, Literatur, aktuelle Forschung	FR/AJ
Di 02.03.21	08:15-12:00	Paläopathologie mit diagnostischen Übungen an Skelettmaterial	TB
Di 09.03.20	08:15-12:00	Einflussfaktoren auf Gesundheit und Körperform, Datenanalyse, Vorträge 1-4	KS/NB
Di 16.03.20	08:15-12:00	Alte DNA, aktuelles Forschungs- thema, Vorträge 6-8	VS
Di 23.03.20	08:15-12:00	Makroevolution/Mikroevolution Arbeiten an historischen Knochen, Vorträge 9-12	MH
Di. 30.03.20	08:15-12:00	Evolution von Pathogenen, Besprechung Paper Vorträge 14-16	MH
Di 13.04.20	08:15-12:00	Einfluss neuer Technologien, personalisierte Medizin, Vorträge 17, 19 Schlussevaluation	PE/FR