

| Veranstaltung | Gruppen | Zeit | Raum/Treffpunkt | Campus | Dozierende |
|---|---------|-----------------------------------|--|--------|--|
| M10 MUV: Die wichtigsten Untersuchungstechniken am Bewegungsapparat (MUV III, Modul 10) | 1a-56b | Fr., 1.11.24 von 08:00 bis 09:30 | Hörsaal 35 (Albrecht Kossel), Hessische Str. 3-4, 10115 Berlin | CCM | PD Dr. med. M. Liebl, PD Dr. med. H. Haffer |
| M10 MUV: Muskuloskelettales System im Überblick (MUV III, Modul 10) | 1a-56b | Fr., 15.11.24 von 08:00 bis 09:30 | Hörsaal 35 (Albrecht Kossel), Hessische Str. 3-4, 10115 Berlin | CCM | Dr. med. S. Wittenberg, Prof. Dr. D. Blottner |
| M10 MUV: Bildgebung von Wirbelsäule und Extremitäten (MUV III, Modul 10) | 1a-56b | Fr., 22.11.24 von 08:00 bis 09:30 | Hörsaal 35 (Albrecht Kossel), Hessische Str. 3-4, 10115 Berlin | CCM | PD Dr. med. F. Graef |
| M10 MUV: Anatomisch-topographische und physiologische Grundlagen: Vegetativum (MUV III, Modul 10) | 1a-56b | Do., 12.12.24 von 08:15 bis 09:45 | Hörsaal 35 (Albrecht Kossel), Hessische Str. 3-4, 10115 Berlin | CCM | Univ.-Prof. Dr. M. Ochs, PD Dr. med. M. Steinach |
| M10 eMUV: Stillstand ist Rückschritt (MUV III, Modul 10) | 1a-56b | Fr., 13.12.24 von 06:30 bis 07:15 | eLearning-Ergänzung: bitte Materialien auf Moodle nutzen | LMS | PD Dr. med. L. Krist, PD Dr. med. T. Bobbert |
| Vortrag: Spielerisch Lernen – Wann welche bildgebenden Verfahren? (MUV III, Modul 10) | 1a-56b | Fr., 13.12.24 von 12:00 bis 12:45 | Hörsaal 35 (Albrecht Kossel), Hessische Str. 3-4, 10115 Berlin | CCM | Prof. Dr. M. Dewey |