

Mitgliederversammlungen auf dem 100. Deutschen Röntgenkongress, 29. Mai bis 1. Juni 2019

(unter Vorbehalt zeitlicher Änderungen, Stand 05.02.2019)

Freitag
31.05.2019

08:00 – 09:00: Mitgliederversammlung der Deutschen Röntgengesellschaft (DRG)

Mittwoch
29.5.2019

18:30 – 19:30: Mitgliederversammlung der Deutschen Gesellschaft für Interventionelle Radiologie und minimal-invasive Therapie (DeGIR)

Donnerstag
30.05.2019

08:00 – 09:00: Mitgliederversammlung des Forums niedergelassener Radiologen in der DRG (FuNRAD)

14:00 – 14:45: Mitgliederversammlung der Vereinigung Medizinisch-Technischer Berufe in der DRG (VMTB)

Mitgliederversammlungen der AGen der DRG

Zur ordentlichen Mitgliederversammlung der unten aufgeführten Arbeitsgemeinschaften der Deutschen Röntgengesellschaft, Gesellschaft für Medizinische Radio-

logie e.V (DRG), lädt der jeweilige Vorstand die Mitglieder der jeweiligen Arbeitsgemeinschaften hiermit herzlich ein.

Mittwoch
29.05.2019

17:15 – 18:15: Mitgliederversammlung der AG Informationstechnologie (AGIT)

18:15 – 19:15: Mitgliederversammlung der AG Ultraschall (AGUS)

18:15 – 19:15: Mitgliederversammlung der AG Onkologische Bildgebung

18:30 – 19:30: Mitgliederversammlung der AG Physik und Technik (APT)

Donnerstag

30.05.2019

08:00 – 09:00: Mitgliederversammlung der
AG Methodik und Forschung (AGMF)

08:00 – 09:00: Mitgliederversammlung der
AG Thoraxdiagnostik

08:00 – 09:00: Mitgliederversammlung der
AG Herz- und Gefäßdiagnostik

13:45 – 14:45: Mitgliederversammlung der
AG Bildgebende Verfahren des Bewegungs-
apparats (AG BVB)

14:15 – 15:15: Mitgliederversammlung der
AG Kopf/Halsdiagnostik

Samstag

01.06.2019

08:30 – 09:30: Mitgliederversammlung der
AG Gastrointestinal-/Abdominaldiagnostik

08:30 – 09:30: Mitgliederversammlung der
AG Diagnostische Radiologie arbeits- und
umweltbedingter Erkrankungen (AG DRauE)

08:30 – 09:30: Mitgliederversammlung der
AG Uroradiologie/Urogenitaldiagnostik

08:30 – 09:30: Mitgliederversammlung der
AG Mammadiagnostik

08:30 – 09:30: Mitgliederversammlung der
AG Pädiatrische Radiologie