

---

## WORKSHOPS

Donnerstag, 07. Oktober 2021

---

- 13:00–15:00** **WS 1–Prostata: multiparametrische Bildgebung und PIRADS**  
*Mozart Saal 4      Moderation: P. Baltzer, Wien/AT  
D. Junker, Hall/AT*
- 13:00–13:20** **Anatomie und Technik**  
*L. Pallwein-Prettner, Steyr/AT*
- 13:20–13:40** **Das typische Prostatakarzinom**  
*M. Meissnitzer, Salzburg/AT*
- 13:40–14:10** **Die PI-RADS Klassifikation**  
*F. Aigner, Innsbruck/AT*
- 14:10–14:30** **Gutartige Prostataveränderungen und Pitfalls im mpMRT**  
*D. Junker, Hall/AT*
- 14:30–15:00** **Interaktive Falldemonstration**  
*P. Baltzer, Wien/AT  
D. Junker, Hall/AT*
- 
- 13:00–15:00** **WS 2–Die Lunge**  
*Mozart Saal 5      Moderation: E. Eisenhuber, Wien/AT  
C. Herold, Wien/AT*
- 13:00–14:00** **Management von Lungenrundherden in der täglichen Praxis**  
*C. Herold, Wien/AT*
- 14:00–15:00** **Seltene Lungenerkrankungen: Wir sehen nur das, was wir kennen**  
*E. Eisenhuber, Wien/AT*
- 
- 13:00–15:00** **WS 3–Update – Artificial Intelligence in der Radiologie**  
*Mozart Saal 2      Moderation: G. Dorffner, Wien/AT  
G. Langs, Wien/AT*
- 13:00–13:20** **Refresherkurs Machine Learning und Radiomics**  
*G. Langs, Wien/AT*
- 13:20–13:35** **AI im Spannungsfeld zwischen Medizinproduktverordnung und anderen Regularien**  
*G. Dorffner, Wien/AT*
- 13:35–13:50** **Was tun die Maschinen – wo bewegt sich das Feld hin – neue Forschungsrichtungen**  
*B. Menze, Zürich/CH*
- 13:50–14:05** **AI in der Praxis – was kommt an und wann?**  
*H. Müller, Wallis/CH*
- 14:05–14:20** **Was können wir aus anderen Feldern kernen?**  
*M. Gadermayr, Salzburg/AT*
- 14:20–15:00** **Podiumsdiskussion: Die Rolle der AI in der Praxis; Barrieren für Entwicklung und Translation; Bedarf; Initiativen, die Radiologie und AI verbinden**  
*G. Dorffner, Wien/AT  
M. Gadermayr, Salzburg/AT  
G. Langs, Wien/AT  
B. Menze, Zürich/CH  
H. Müller, Wallis/CH*