



CT-SPECT/PET – ONLINE-KURS

BEISPIEL KURSPROGRAMM

Änderungen vorbehalten

09.00	Begrüßung und Orientierung	Host
09.15	Warm-up: Grundlegende Probleme der Nuklearmedizin	Dozent
09.45	SPECT-CT	
10.15	Pause	
10.45	PET-CT	
11.15	Rekonstruktionsverfahren	
12.00	Mittagspause	
13.00	CT in multimodalen Bildsystemen	
13.30	Dosisreduktion durch Einsatz der Halbleitertechnologie	
14.15	Pause	
14.30	Schwächungskorrekturverfahren in SPECT und PET	
15.15	Pause	
15.30	Hybridbildgebung	
16.15	Fragen, Diskussion, Feedback	
16.30	Kursende	