

CT und MRT für die oberen Extremitäten - Update

Muskuloskeletale Bildgebung ist die Domäne des MRT, aber auch in der CT werden gelegentlich Untersuchungen an den oberen Extremitäten angefertigt.

In diesem Fall stellen sich die Teilnehmer den Herausforderungen, eine sehr gute Untersuchung bei jeglicher Indikation mit der richtigen Technik und mit möglichst wenig Strahlenbelastung für den Patienten durchzuführen.

Ziel der Weiterbildung

- Physikalische Grundlagen beider Verfahren werden vermittelt
- Merkmale guter Bildqualität (Sequenzen, Kontraste) und mögliche Artefakte werden besprochen
- Gemeinsame Lösungsfindung bei praktischen Demonstrationen für Probleme, welche in der Routine auftauchen, durch Verbinden der Theorie mit der Praxis

Universitätsklinikum Tübingen, CRONA Ebene B03
Kliniken CRONA
– MTAR-Schule –
Hoppe-Seyler-Straße 3 – Ebene B03
72072 Tübingen

HINWEIS

Parkhaus:

P4 in der Hoppe-Seyler-Str. 3 in Tübingen an der CRONA Klinik

<https://www.medizin.uni-tuebingen.de/files/view/dw4N3LmVAKjBzpKga2bj5o90/Lageplan>

Beginn:

Saturday, June 1, 2024, 9:00 AM Uhr

Ende:

Saturday, June 1, 2024, 5:00 PM Uhr

Veranstaltungsort:

Tübingen

Germany

Website & Anmeldung:

<https://www.tae.de/35445.00.004>