



# MITTAGSSYMPOSIUM

## Neue Ansätze in der Krebstherapie: Klinische Entwicklungen von Tumor Treating Fields (TTFields)

Freitag, 23.06.2023 | 12:15 – 13:15 Uhr | Gesellschaftssaal

### WIRKMECHANISMEN VON TTFIELDS: Argumente für die Einbindung in multimodale Therapiekonzepte

Dr. Alexander Rühle | Universitätsklinikum Leipzig, Strahlentherapie

### TTFIELDS BEGLEITEND ZUR BESTRAHLUNG: Die PriCoTTF- und TRIDENT-Studien

Prof. Dr. Martin Glas | Universitätsklinikum Essen, Klinik für Neurologie

### TTFIELDS IN DER THORAXONKOLOGIE: Neue Daten der Phase 3 LUNAR Studie im NSCLC

Prof. Dr. Rami El Shafie | Universitätsmedizin Göttingen,  
Klinik für Strahlentherapie & Radioonkologie

### Diskussion

Wir freuen uns über Ihren Besuch an unserem Novocure-Stand

M05