

*„Nur die enge Verzahnung von Diagnostischer
Bildgebung und Intervention bietet mir die notwendige
Planungssicherheit und meinen Patienten eine best-
mögliche Therapie.“*

Privatdozent Dr. med. Rickmer Braren

Oberarzt des Instituts für Diagnostische und Interventionelle Radiologie,
Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München

- ▶ PD Dr. med. Rickmer Braren ist seit 2015 als geschäftsführender Oberarzt des Instituts für Diagnostische und Interventionelle Radiologie tätig. Sein medizinisches Interesse gilt vor allem der onkologischen und abdominalen Radiologie sowie der minimalinvasiven Tumortherapie.
- ▶ Nach Abschluss seines Studiums der Humanmedizin war Dr. Braren Postdoc-Stipendiat an der University of California, San Francisco (UCSF). Dort hat er zu den molekularen Grundlagen der Blutgefäßneubildung geforscht. Seine Ausbildung zum Facharzt für Radiologie absolvierte er 2014 am Klinikum rechts der Isar. Es folgte die Habilitation auf dem Gebiet der translationalen onkologischen Bildgebung.
- ▶ Neben seiner Tätigkeit als Arzt leitet PD Dr. Braren das Labor für Molekulare Bildgebung an der Technischen Universität München und ist Leiter der AG „Translationale Onkologische Bildgebung“.
- ▶ Seine wissenschaftliche Arbeit wird von der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) im Rahmen eines Sonderforschungsbereiches (<http://www.sfb824.de/de/index.php>) und eines Schwerpunktprogrammes (<https://www.uniklinik-freiburg.de/radiomics.html>), sowie durch das Deutsche Konsortium für Translationale Krebsforschung (DKTK) (<https://dktk.dkfz.de/de/forschung/joint-funding-programm/laufende-projekte>) finanziert. Seine Arbeiten zum Einsatz neuer Technologien in der onkologischen Bildgebung erscheinen regelmäßig in internationalen Fachzeitschriften (<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=braren+r>).

Privatdozent Dr. med. Rickmer Braren

Oberarzt des Instituts für diagnostische
und interventionelle Radiologie
Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München

Interventionelle Radiologie

Klinikum rechts der Isar
der Technischen Universität
München
Ismaninger Straße 22
81675 München

Tel: **+49 89 4140 8272**
Fax: +49 89 4140 2614
Email: ir@mri.tum.de