

- Studie:** OCUM-Studie
(Optimierte Chirurgie und MRT-basierte multimodale Therapie des Rektumkarzinoms)
- Studientyp:** prospektive, multizentrische Beobachtungsstudie
- Laufzeit:** seit 2013 **Status:** Rekrutierung abgeschlossen, Nachbeobachtung.
- Studienleitung:** Prof. Dr. Th Junginger, Universität Mainz
- Verantwortlich :** Dr. Jörg Bunse (OA Chirurgie) 030/5518-2311
- Ziel der Studie:** Nachweis, dass eine qualitäts-kontrollierte optimierte Chirurgie mit einer MRT-basierten neoadjuvanten RCT und einer individualisierten adjuvanten Therapie zu einer niedrigen Lokalrezidivrate führt
- Einschlusskriterien:** histologisch bestätigtes invasives Rektumkarzinom (cT2 bis cT4) ohne Fernmetastasen (cM0)
- Ausschlusskriterien:** nicht einwilligungsfähige Patienten
Notfalleingriffe
frühere oder gleichzeitige maligne Tumoren im Becken
Rektumkarzinome bei familiärer Polyposis coli
Colitis ulcerosa oder Morbus Crohn

Studienablauf:

Prüfung der Ein- und Ausschlusskriterien
Einwilligungserklärung mit Ort, Datum und Unterschrift des Patienten
Dokumentation (CRF) des klinischen Verlaufs und Erfassung der Lebensqualität
Dokumentation erfolgt durch die Studienverantwortlichen