

RICHTLINIE Kontrastmittel	Salzburger Landeskliniken Universitätsinstitut für Radiologie der PMU	
Titel: Patientenvorbereitung CT		Version: 03
Gültig für: Alle MA		Gültig ab: 10.08.2022

CT- Patientenvorbereitung

ORALE DARMVORBEREITUNG FÜR CT-ABDOMEN-BECKEN

Stationäre Patienten

Routinemäßige orale Vorbereitung auf Station (Ausnahme: anderslautende Anweisung des zuständigen Radiologen)

Ambulante Patienten

Routinemäßig **KEINE** orale Vorbereitung (Ausnahme: anderslautende Anweisung des zuständigen Radiologen)

DARMVORBEREITUNG FÜR ABDOMEN UND ABDOMEN/BECKEN – CT'S

30 ml **Peritrast CT** + 1100 ml H₂O gut durchmischen ODER
 30 ml **Peritrast GI** + 850 ml H₂O gut durchmischen ODER
 30 ml Gastrografin + 850 ml H₂O gut durchmischen.
 Mindestens 1 h vor dem Termin verabreichen.

ROUTINEMÄSSIG **KEINE** DARMVORBEREITUNG BEI:

- CT-Angio (e.g. Aorta, Nierenarterien, Becken/Bein-CTA)
- Akute Darmischämie bzw. GI-Blutung
- Harnleitersteinsuche
- Isolierte Nieren-CT-Untersuchungen



Im Zweifelsfall Rücksprache mit dem zuständigen Radiologen.

VORAUSSETZUNGEN FÜR EINE KONTRASTMITTEL-UNTERSUCHUNG

- Patient soll mind. 4 h nüchtern sein
- Gut funktionierender venöser Zugang (rosa od. grüner Venflon)
- Aktuelle Laborwerte (siehe Richtlinie ‚KM-Gabe und Nierenfunktionsparameter‘ sowie Richtlinie ‚KM-Gabe und Schilddrüsenparameter‘)
- KM-Kontraindikationen abklären (siehe Richtlinie ‚Kontraindikationen für jodhaltige Kontrastmittel‘)
- Bei bekannter KM-Allergie den Patienten entsprechend vorbereiten (siehe Richtlinie ‚Antiallergische Vorbereitung bei KM-Allergie‘)

Erstellt von:	Paar	Datum:	10.08.2022	Unterschrift: (nur am Original)
Geprüft von:	Lauschmann	Datum:	10.08.2022	Unterschrift: (nur am Original)
Freigegeben von:	Hergan	Datum:	10.08.2022	Unterschrift: (nur am Original)