

Herrn
Dr.Christian Fürst
Bahnstraße 86
AT-3550 Langenlois

Fachärzte für Radiologie
Institut für Computertomographie
& Magnetresonanztomographie

Bräuhausgasse 3 / Stiege 3
EKZ-Promenade
3100 St. Pölten
Tel 0 27 42 / 35 34 61
Fax 0 27 42 / 35 34 61-20

Alle Kassen
Termine nach Vereinbarung

Öffnungszeiten: Mo 7.30 – 16.30
Di 7.30 – 16.30
Mi 7.30 – 12.30
Do 7.30 – 19.30
Fr 7.30 – 12.30

B E F U N D

St. Pölten, 12.10.2021 / AnFi

Für Herrn **Schweiger Josef**, geb. 01.09.1948

COMPUTERTOMOGRAPHIE DES ABDOMENS

INDIKATION: Rezidivierendes Neoplasma vesicae. Z. n. Exophyten im intramuralen Anteil des Harnleiters links. Nephrolithiasis links?

TECHNIK: Aufgrund der derzeit bestehenden Niereninsuffizienz des Patienten (Kreatinin 1,65 mg/dl, GFR 41 ml/min) wird die Untersuchung nativ durchgeführt.

Der Befund wird mit der Voruntersuchung vom 27.04.2021 verglichen.

Unverändert im Vergleich zur Voruntersuchung findet sich eine Schrumpfniere links. Narbige Einziehungen im Nierenparenchym links. Das linke Nierenhohlraumssystem und der linke Ureter sind etwas bis in den Beckenbereich etwas erweitert. Die Beckenschichten sind aufgrund der Streuartefakte durch die totale Hüftendoprothese links nicht ausreichend beurteilbar.

Ein Konkrement im harnableitenden System links ist nicht zu erkennen.

Eine sichere Weichteilstruktur ist nicht zu erkennen.

Im Bereich der rechten Niere und des rechten harnableitenden Systems keine Auffälligkeiten.

Die Harnblase ist nicht beurteilbar.

Beide Nebennieren sind unauffällig.

Keine vergrößerten Lymphknoten.

Der übrige Befund ist unverändert (Steatosis hepatis, Steingallenblase).

(00e1,1021) Private Tag mGycm DLP

Mit freundlichen Grüßen


Dr. Andreas Myskiw