Es liegen keine Voraufnahmen zum Vergleich vor.

Zum Vergleich liegt eine ABC vom XY.XY.XYXY vor.

Zum Vergleich liegen mehrere Voraufnahmen vor, zuletzt die ABC vom XY.XY.XYXY.

Harnaufstau: Keiner/

Aufweitung des Nierenbeckenkelchsystems rechts/links Grad 1/2/3/4. Aufweitung des Ureters rechts/links bis auf die Höhe des proximalen/ mittleren/ distalen Drittels

Perirenales Ödem: Keines/

rechts/ links/ beidseits, rechts/ links führend

Periureterales Ödem: Keines/

rechts/ links auf Höhe des proximalen/ mittleren/ distalen Drittels / beidseits auf Höhe des proximalen/ mittleren/ distalen Drittels, rechts/ links führend

Urolithiasis: Keine/

Konkrement(-konglomerat) im Nierenbecken/ proximalen, mittleren, distalen Ureterdrittel/ prävesikal/ prävesikal oder intramural/ vesikal rechts/links mit einem Maximaldiameter von XX mm und einem Volumen von XX mm3. Die mittlere Dichte des Konkrements beträgt XX HU. Nach der Röntgensprektrumanalyse handelt es sich um einen Calciumkonkrement/ Harnsäurekonkrement. Soft tissue rim sign positiv/ negativ. Zentrale Dichteabsenkung vorhanden/ nicht vorhanden. Comet tail sign positiv/negativ. (dieser Block ist für jedes Konkrement einzeln auszufüllen)

Bauchorgane: unauffällig.

Gefäße: unauffällig

Lymphknoten: unauffällig

Skelett: unauffällig

Basaler Thorax: unauffällig

Beurteilung:

Keine Urolithiasis und kein Harnaufstau. ODER

Calciumhaltiges Konkrement im proximalen Ureter links mit 4 mm Maximaldurchmesser und vorgeschalteter Harstau des rechten Ureters und Nierenbeckenkelchsystems Grad 2. OPTIONAL: Differentialdiagnostisch ist ein Phlebolith/ arteriosklerotischer Plaque möglich.

Standardisiertes Lexikon des Grades der diagnostischen Sicherheit:

entsprechend > 90%

wahrscheinlich ~ 75%

differentialdiagnostisch a versus b ~ 50%

unwahrscheinlich ~ 25%

untypisch für < 10%

Der Prozentsatz assoziiert mit der korrespondierenden Begrifflichkeit entspricht der Konfidenz des Radiologen.