

## CancerCheck® UBC® Rapid ist doppelt kompatibel

Die quantitative Version **CancerCheck® UBC® Rapid** Schnelltest kann mit zwei Geräten gemessen werden: dem kompakten **concile® α1 Reader** und dem vielseitigen **concile® Ω100 Reader**.



## Unsere unverbindliche Abrechnungsempfehlung

Die qualitative Ablesung und die quantitative Messung des UBC-Schnelltests kann analog entsprechend GOÄ 3911.H3 (Faktor 1,156) mit € 30,16 abgerechnet werden.

Die Einschätzung des individuellen Blasenkrebs-Risikos mittels Fragebogen kann analog entsprechend GOÄ 857 (Faktor 1,8) mit € 12,70 abgerechnet werden.

### Quellen:

Abb. 1: Ritter R et al.: Urol Oncol 2014; 32(3): 337-44 \*  
Ecke TH, et al. SWDGu Ulm 9.-11.6.2021 \*  
Pichler R et al. Int J Med Sci 2017;14(9):811-819

Abb. 2: Ritter R et al.: Urol Oncol 2014; 32(3): 337-44 \*  
\* Studien mit finanzieller Unterstützung durch concile GmbH oder IDL Biotech AB

## Technische Details

Name	CancerCheck® UBC® Rapid	CancerCheck® UBC® Rapid VISUAL
Format	quantitativer immunchromatographischer Lateral-Flow-Test	qualitativer immunchromatographischer Lateral-Flow-Test
Probe	0,5 ml Urin	0,5 ml Urin
Ergebnis	nach 10 Minuten	nach 10 Minuten
Messbereich	5–300 µg/l	–
Stückzahl	20/Packung	20/Packung
Lagertemperatur	2–25 °C	2–25 °C

### Medizinische Fachbroschüre

# CancerCheck® UBC® Rapid UBC® Rapid VISUAL

Zwei Blasenkrebs-Schnelltests mit hoher diagnostischer Wertigkeit

Patienten mit hohem Risiko für Blasenkrebs können von einem regelmäßigen Screening mittels Schnelltest profitieren. **CancerCheck® UBC® Rapid** weist lösliche Fragmente von Zytokeratin 8 und 18 in Urinproben nach. Der Marker hat eine besonders hohe Sensitivität bei Cis-Tumoren.

**CancerCheck® UBC® Rapid VISUAL** ist ein einfacher ja/nein-Schnelltest, der drei Tropfen Urin benötigt und nach zehn Minuten ein Ergebnis liefert.

**CancerCheck® UBC® Rapid** ist quantitativ messbar. Er ermöglicht eine noch bessere Risikoeinschätzung: Je höher der Messwert, desto höher das Risiko. Die diagnostische Wertigkeit wurde umfangreich in aktuellen Studien dokumentiert. Zudem kann der Test das Monitoring von Patienten mit diagnostiziertem Harnblasenkarzinom ergänzen in den Intervallen zwischen zystoskopischen Untersuchungen. Die quantitative Messung bietet reproduzierbare, vom Untersucher unabhängige Ergebnisse.



- ✓ **Schnell**  
Ergebnis nach 10 Minuten ablesbar
- ✓ **Hohe Sensitivität**  
Vor allem bei High Risk und Cis-Tumoren
- ✓ **Aussagekräftig**  
Keine falsch-positiven Ergebnisse bei Hämaturie



Vertrieb in Deutschland:  
**concile GmbH**  
Kronenmattenstr. 6  
D-79100 Freiburg, Germany

T +49 761 151474-10  
F +49 761 151474-19  
[contact@concile.de](mailto:contact@concile.de)  
[www.concile.de](http://www.concile.de)



M\_BRS\_UBR\_a1\_o100\_AZT\_0123

sofortdiagnostik und service nach maB



## Gute Studienlage

Es liegen viele aktuelle Studien zur Leistungsfähigkeit des quantitativen **CancerCheck® UBC® Rapid** Schnelltests vor. Die wichtigsten Ergebnisse:

- Hohe Sensitivität vor allem bei High Risk und Cis-Tumoren
- Hohe Spezifität bei Beachtung der Ausschlusskriterien
- Hohe Sicherheit beim Ausschluss von Rezidiven im Monitoring (NPV=96%)
- Hohe Aussagekraft auch bei Hämaturie

Abb. 1

### Sensitivität UBC® Rapid vs. NMP22

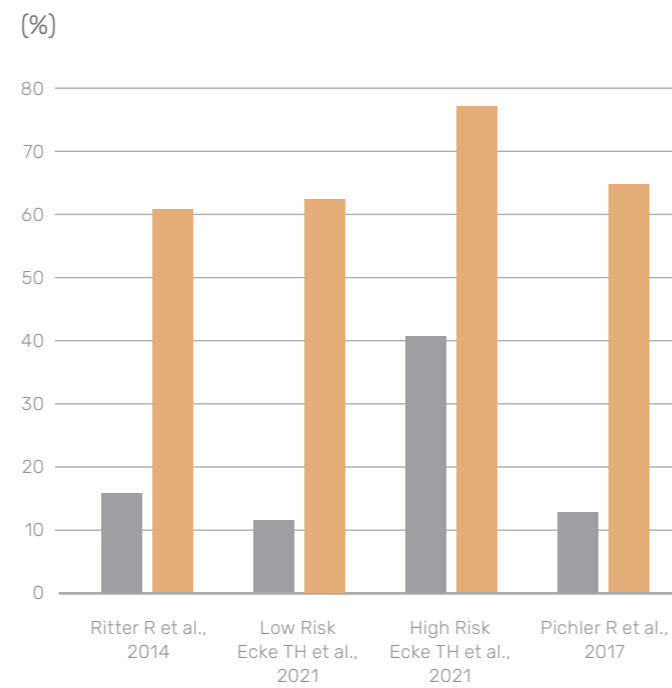
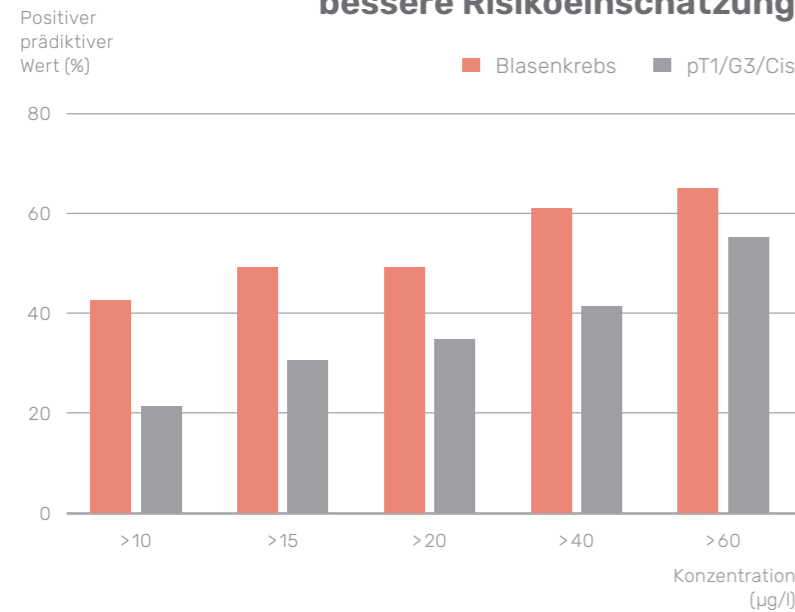


Abb. 2

### Quantitative Messung ermöglicht bessere Risikoeinschätzung



## Je höher der UBC® Rapid Messwert, desto größer das Risiko.

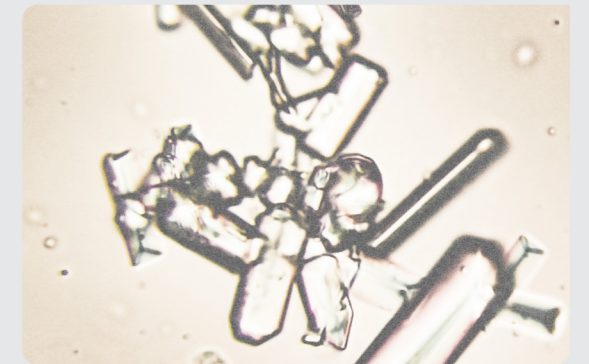
Der positiv prädiktive Wert für das Vorliegen eines Blasenkarzinoms bzw. eines High Risk Tumors steigt mit zunehmender Konzentration des auf dem concile® Reader gemessenen Wertes.

## Ausschlusskriterien beachten

Bestimmte Erkrankungen/Zustände können zu erhöhten Zytokeratin-Werten im Urin führen. Die Folge können positive Testergebnisse sein:

- Invasive Eingriffe wie Operationen, Biopsien, Instillationen
- Neoblase
- Katheter
- Infektionen des Urogenitaltrakts
- Kontamination mit Samen
- Nieren- oder Blasensteine
- Benigne Prostatahyperplasie
- Nierenfunktionsstörung
- Schwangerschaft
- Urin hoher Dichte (Morgenurin)

**Vor Durchführung von CancerCheck® UBC® Urin auf Infektionen, Protein prüfen**



## Die richtigen Fragen stellen

Nutzen Sie unseren evaluierten Fragebogen RisikoCheck Blasenkrebs, um das individuelle Risiko Ihrer Patienten zu ermitteln. Ein Block mit wissenschaftlich evaluierten Fragebögen ist bei concile kostenlos erhältlich.

**Tipp** Lassen Sie den Fragebogen von Ihren Patient:innen im Wartezimmer ausfüllen, damit Sie bereits im Patientengespräch einen Überblick über die Risikofaktoren zur Hand haben. Die Auswertung kann nach GOÄ abgerechnet werden.

