

## Fragenkatalog

Bereich	Wertungskriterium	Leistung / Funktion / Eigenschaft	Antwortformat	Erreichbare Punktzahl	Antwort Bieter			Bemerkung
Schnellschnitt-Labor	A	Alle intraoperativen Schnellschnitt-Tage werden im Klinikum vor Ort durch einen Facharzt für Pathologie erbracht.	Ja / Nein	120				
Qualifikation	A	Proben aus endosonographisch gestützten Feinnadelpunktionen können zytologisch beurteilt werden.	Ja / Nein	80				
Qualifikation	Informativ	Anzahl der Fachärzte für Pathologie am Standort der Leistungserbringung	[Anzahl]	-				
Qualifikation	Informativ	Anzahl der Ärzte in Weiterbildung für Pathologie am Standort der Leistungserbringung	[Anzahl]	-				
Qualifikation	Informativ	Anzahl des medizinisch-technischen Personals der Pathologie am Standort der Leistungserbringung	[Anzahl]	-				
Bereich	Wertungskriterium	Leistung / Funktion / Eigenschaft	Antwortformat	Erreichbare Punktzahl	Min	Max	Ø	Bemerkung
Turn Around Zeiten (TATs)*	B <sub>min</sub> (Bewertet wird der Durchschnittswert Ø)	TAT Schnellschnitte	[Minuten]	20			-	
Turn Around Zeiten (TATs)*	B <sub>min</sub> (Bewertet wird der Durchschnittswert Ø)	TAT Biopsien ohne Zusatzuntersuchungen	[Tage]	20			-	
Turn Around Zeiten (TATs)*	B <sub>min</sub> (Bewertet wird der Durchschnittswert Ø)	TAT Resektate (hauptsächlich onkologische Befunde)	[Tage]	20			-	
Turn Around Zeiten (TATs)*	B <sub>min</sub> (Bewertet wird der Durchschnittswert Ø)	TAT Lymphknoten	[Tage]	20			-	
Turn Around Zeiten (TATs)*	B <sub>min</sub> (Bewertet wird der Durchschnittswert Ø)	TAT Hämatologie/ Hämatopathologie (Beckenkämme, Knochenstanzen)	[Tage]	20			-	
Turn Around Zeiten (TATs)*	B <sub>min</sub> (Bewertet wird der Durchschnittswert Ø)	TAT Zytopathologie	[Tage]	20			-	
Turn Around Zeiten (TATs)*	B <sub>min</sub> (Bewertet wird der Durchschnittswert Ø)	TAT Immunhistochemische Tests	[Tage]	20			-	
Turn Around Zeiten (TATs)*	B <sub>min</sub> (Bewertet wird der Durchschnittswert Ø)	TAT Molekularpathologie	[Tage]	20			-	
Turn Around Zeiten (TATs)*	B <sub>min</sub> (Bewertet wird der Durchschnittswert Ø)	TAT Mamma-Stanzbiopsien/Fein-nadelpunktion (Zytologie)	[Tage]	20			-	
Turn Around Zeiten (TATs)*	B <sub>min</sub> (Bewertet wird der Durchschnittswert Ø)	TAT Mamma-Stanzbiopsien/Fein-nadelpunktion (Immunhistochemische Tests)	[Tage]	20			-	
Ergebnis				400				

\*Die "Turn Around Time" (TAT) bezeichnet die Zeitspanne zwischen dem Zeitpunkt, zu dem das Material beim Dienstleister eintrifft, und dem Zeitpunkt, zu dem der Erstbefund dem Zuweiser mitgeteilt wird.

\*Für Schnellschnitte bezeichnet die TAT die Zeitspanne vom Eingang des Materials vor Ort in der Klinik bis zum Befund.