

Patientendaten		Einsender, Auftraggeber	
Patienten-Nr. des Arztes:		<div style="text-align: right; font-size: small;"> <input type="checkbox"/> Bitte schwarz markieren </div> <div style="text-align: right; font-size: x-small; margin-top: 20px;"> Zum Markieren keine Filzstifte verwenden! </div>	
<input type="checkbox"/> weiblich <input type="checkbox"/> männlich <input type="checkbox"/> Kind >> Vater/Mutter			
Name			
Vorname			
Strasse			
PLZ/Ort			
c/o			
Geburtsdatum	Mobil Tel.		
E-Mail			
AHV-Nr.			
Befundbearbeitung <input type="checkbox"/> Eilt		Rechnung an	
<input type="checkbox"/> Telefon erwünscht Nr.:		<input type="checkbox"/> Krankenkasse	
<input type="checkbox"/> Faxbericht erwünscht Nr.:		Mitglied-Nr.	
<input type="checkbox"/> Befundkopie an:		<input type="checkbox"/> IV	
		Verfügungs-Nr.	
		<input type="checkbox"/> Unfall-Vers.	
		Fall-Schaden-Nr.	
		Unfalldatum	
		<input type="checkbox"/> Spital (stationärer Patient)	
		<input type="checkbox"/> allg. <input type="checkbox"/> hpriv. <input type="checkbox"/> priv.	
		<input type="checkbox"/> Patient <input type="checkbox"/> Einsender	
		<input type="checkbox"/> Beleg sofort an Einsender	
		<input type="checkbox"/> Andere	
Frühere Untersuchungen (Institut/Befund Nr.)			

Histologie Prostatabiopsie

Probenmaterial / Klinische Angaben / Fragestellungen

Entnahmedatum:	Entnahmezeit:
Fixation in: <input type="checkbox"/> Formalin <input type="checkbox"/> unfixiert	
Material: <input type="checkbox"/> Biopsie <input type="checkbox"/> Resektat	
Sonstiges: <input type="checkbox"/> Schnellschnitt <input type="checkbox"/> Molekularanalyse erwünscht:	
Aktuelle Befunde: PSA:	Volumen: Tastbefund:

Allgemeine klinische Angaben / Fragestellungen

.....

.....

.....

.....

Lokalisation	Fragestellungen
1.	1.
2.	2.
3.	3.

Lokalisation	Fragestellungen
4.	4.
5.	5.
6.	6.
7.	7.
8.	8.
9.	9.
10.	10.
11.	11.
12.	12.

- 1 Basis lateral rechts
- 2 Basis medial rechts
- 3 Mitte lateral rechts
- 4 Mitte medial rechts
- 5 Apex lateral rechts
- 6 Apex medial rechts

- 7 Basis lateral links
- 8 Basis medial links
- 9 Mitte lateral links
- 10 Mitte medial links
- 11 Apex lateral links
- 12 Apex medial links
- 13