

Patientendaten		Einsender, Auftraggeber	
Patienten-Nr. des Arztes: _____		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> Bitte schwarz markieren </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 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 Mitglied-Nr. _____	
<input type="checkbox"/> Faxbericht erwünscht Nr.: _____		<input type="checkbox"/> IV Verfügungs-Nr. _____	
<input type="checkbox"/> Befundkopie an: _____		<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

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 <input type="checkbox"/> Curettage	
Sonstiges: <input type="checkbox"/> Schnellschnitt <input type="checkbox"/> Molekularanalyse erwünscht: _____	
Rückmeldung an: Name: _____ Tel: _____	

Allgemeine klinische Angaben / Fragestellungen

Lokalisation (Schemata auf Rückseite)	Fragestellungen
1.	1.
2.	2.
3.	3.

Lokalisation	Fragestellungen
4.	4.
5.	5.
6.	6.
7.	7.
8.	8.
9.	9.

