

Institut für Pathologie und Molekularpathologie  
Schmelzbergstrasse 12  
8091 Zürich

www.pathologie.usz.ch

## BIOPSIE

Annahme Tel. 044 255 25 29 / 25 32  
Intern: Gegensprechanlage Nr. 2082  
Sekretariat Tel. 044 255 25 11  
pathologie@usz.ch

### Prostata-Biopsie

**Datum der Entnahme:** \_\_\_\_\_

**Entnahmezeit:** \_\_\_\_\_

#### Klinische Angaben / Diagnose / bisherige Therapie / auswärtige Untersuchungen

PSA: \_\_\_\_\_ ng/ml (Ratio: \_\_\_\_\_ %)

TRUS-Gesamtvolumen: \_\_\_\_\_ ml

TRUS-Adenomvolumen: \_\_\_\_\_ ml

Prostata-Tastbefund: \_\_\_\_\_

Anzahl früherer Prostata-Biopsien: \_\_\_\_\_ wann: \_\_\_\_\_

#### Fragestellung

HGPIN  ASAP  Karzinom: \_\_\_\_\_

(bei Karzinom bitte Angabe des Gleason score, Anzahl und Lokalisation der befallenen Stenzen sowie Anteil Karzinom pro befallener Stanze)

**Bemerkungen** (bei Studien auch Bezeichnung) \_\_\_\_\_

Nr.	Biopsieort	Barcode Pathologie	Nr.	Biopsieort	Barcode Pathologie
1	<input type="checkbox"/> apikal re medial		7	<input type="checkbox"/> apikal li medial	
2	<input type="checkbox"/> apikal re lateral		8	<input type="checkbox"/> apikal li lateral	
3	<input type="checkbox"/> Mitte re medial		9	<input type="checkbox"/> Mitte li medial	
4	<input type="checkbox"/> Mitte re lateral		10	<input type="checkbox"/> Mitte li lateral	
5	<input type="checkbox"/> basal re medial		11	<input type="checkbox"/> basal li medial	
6	<input type="checkbox"/> basal re lateral		12	<input type="checkbox"/> basal li lateral	

#### Patient

Pat.-Nr. \_\_\_\_\_

Fall-Nr. \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Strasse \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Wohnort \_\_\_\_\_

Geb.-Datum \_\_\_\_\_

männlich  weiblich  unbekannt

Rechnung an  Patient  Auftraggeber

Andere: \_\_\_\_\_

#### Name und Adresse des einsendenden Arztes/Spitals:

Institution \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_

Strasse \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

#### Befundkopie an:

Institution \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_

Strasse \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_