

Pathologie

**Biopsie Beckenkamm mit
osteologischer Fragestellung**

Universitätsspital Basel
Pathologie, Schönbeinstrasse 40, CH-4031 Basel
Telefon +41 61 265 27 57, Fax +41 61 265 31 94



Name, Vorname, Ledigennamen		Geb.-Datum			Geschlecht	
		TT	MM	JJ	M*	W*
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adresse (Strasse, Hausnummer, PLZ, Ort)						
<input type="checkbox"/> stationär	<input type="checkbox"/> ambulant	Garant				
<input type="checkbox"/> 3.Kl.*	<input type="checkbox"/> 2.Kl.*	<input type="checkbox"/> 1.Kl.	<input type="checkbox"/> privat	<input type="checkbox"/> Selbstz.	<input type="checkbox"/> Kr.K.	<input type="checkbox"/> SUVA
				<input type="checkbox"/> EMV	<input type="checkbox"/> IV	Vers.-Nr. _____

*Zutreffendes ankreuzen. Bei fehlenden Angaben wird der Höchstarif verrechnet.

Frühere Untersuchungen (Nr. oder Jahr)

Kopie(n) an:

Klinische Diagnose / Bemerkungen / Fragestellung (bei Studien auch Bezeichnung der Studien)

Organ / Topographie:	Bitte freilassen
Beckenkamm rechts / links (Bitte unterstreichen)	
Anderes:	

Chron. Nierenerkrankungen: ja nein Dialysepatient: ja nein Chron. Magen-, Darm- oder Lebererkrankungen: ja nein

Bisherige Therapie (Hormone / D-Metaboliten / Bisphosphonate / Kortikosteroide / Protonenpumpeninhibitoren / etc.):

_____ Dauer: _____

Biochemie	Wert	Norm
Serum-Kreatinin		
Serum-Calcium		
Serum-Phosphat		
alk. Phosphatase		
Knochenspez. alk. Phosphatase		
25(OH)D3		
1,25(OH)2D3		

Biochemie	Wert	Norm
C-term. Telopeptid (CTX)		
PTH		
Typ I Prokollagen (P1NP)		
β-CrossLaps		
DPD-Crosslinks (Urin)		
DXA T-Score		

Präbioptische Tetracyclinmarkierung (z.B. Doxycyclin (Vibramycin®) 2x200mg/die; siehe Rückseite):

Datum der Verabreichung: 1. Termin: _____ 2. Termin: _____

Stempel / Unterschrift / Telefon

Präbioptische Tetracyclinmarkierung für Knochenbiopsien

- Tetracyclin: 400mg Doxycyclin (z.B. 2x200mg Vibramycin®) per os an 3 aufeinander folgenden Tagen. (Einnahme mind. 1h vor den Mahlzeiten und mind. 1h vor dem Zubettgehen mit ausreichend Flüssigkeit im Sitzen oder Stehen/vgl. auch www.swissmedicinfo.ch).
- Mindestens 14 Tage Pause.
- Tetracyclin per os an 3 aufeinander folgenden Tagen (Einnahme siehe oben).
- Mindestens 6 Tage Pause.
- Biopsieentnahme möglichst mit Myelotomiegerät nach Burkhardt oder Straumann-Fräse, kein Hohlbohrer! Jamshidinadeln sind in der Regel für qualitativ gute Biopsien nur bedingt geeignet. Besser: 8G Knochenmark-Biopsie-Set der Fa. Pflugbeil, München (www.pflugbeil.com).
- Der minimale Durchmesser des Biopsiezylinders sollte 2,5mm betragen, seine minimale Länge 25mm.
- Fixierung: 4% gepuffertes Formalin (Versandgefässe auf Anfrage erhältlich).

Rückfragen an:

Prof. Dr. med. Daniel Baumhoer
Knochtumor Referenzzentrum
Universitätsspital / Pathologie
Schönbeinstrasse 40
CH-4031 Basel
Telefon +41 61 328 68 92
Fax +41 61 265 35 13
E-Mail: daniel.baumhoer@usb.ch

