

Name, Vorname des Versicherten						
						geb. am
Adresse						
Kassennr.		Versichertennr.			Status	
Vertragsarztnr.		VK gültig bis			Datum	

Barcode

Arztstempel und Unterschrift

Untersuchungsantrag der Ped-PTLD-Studie

Institut für Humangenetik
 Prof. Dr. med. Brigitte Schlegelberger
 Fachärztin für Humangenetik

Carl-Neuberg-Str. 1
 30625 Hannover
 www.mh-hannover.de/humangenetik.html



Gewebe: LK Tumor Knochenmark Sonstiges: _____

Lokalisation: _____ Entnahmedatum: _____

Anamnese: Zustand nach

Herz-Tx Nieren-Tx Leber-Tx Sonstige _____

Knochenmarkinfiltration: nein ja (Blasten _____ %)

Anmerkungen: _____

Pathologie

Material:

- formalinfixiertes Gewebe oder
- Paraffinblock

Untersuchungen:

- Histologie
- Immunhistochemie
- Fluoreszenz-in-situ Hybridisierung

Tumorgenetik

Material:

- Gewebe in Kochsalz oder Medium (keinesfalls in Formalin) für wissenschaftliche Begleitforschung
- EDTA-Blut (5ml)
- Bei V.a. Knochenmarkinfiltration heparinisieretes Knochenmarkspirat (1. oder 2. Aspirat, 5-8ml)

Untersuchungen:

- klassische Chromosomenbandenanalyse bei V. a. oder gesicherter Knochenmarkinfiltration
- Fluoreszenz-in-situ Hybridisierung (FISH, CMYC)
- bei V. a. oder gesicherter Knochenmarkinfiltration

**Befunde werden nachrichtlich verschickt an:
 PD Dr. med. B. Maecker-Kolhoff, Ped-PTLD-Studienzentrale der MHH, Hannover**

Prof. Schlegelberger 532 4522
 Sekretariat 532 6538/FAX 5865

Zytogenetik 532 4515
 PD Dr. Göhring, Ltd. ÖÄ 532 4517

Prof. Kreipe 532 4500
 Sekretariat 532 4501