



# UNIVERSITÄTS KLINIKUM HEIDELBERG

Pathologisches Institut Heidelberg | Im Neuenheimer Feld 224 | 69120 Heidelberg

**Prof. Dr. med. P. Schirmacher**

**Geschäftsführender Direktor**  
Pathologisches Institut

**Ärztlicher Direktor**  
Abt. Allgemeine Pathologie und  
pathologische Anatomie

Bitte beachten : Diesen Fragebogen zusammen mit der Biopsie zurückschicken,  
und Bestätigung der Kostenübernahme durch den Einsender oder des Patienten  
(Zahlungsvereinbarung) beilegen

## V.a. Bindegewebserkrankung; klinische Symptome

### FRAGEBOGEN

Name :

Geschlecht :

Geburtsdatum :

Adresse und Name des behandelnden/einsendenden Arztes :



Biopsieentnahmestelle : bitte ankreuzen  Oberarm  
 andere Körperstelle und zwar : \_\_\_\_\_

Datum der Biopsieentnahme :

Patientencode Heidelberg :

**Familienanamnese/betroffene Familienangehörige:**

Eltern

Großeltern

Geschwister

andere Verwandte

Konsanguinität der Eltern?

Konsanguinität in früheren Generationen?

EM Labor  
Dr. rer-nat. Ingrid Haußer-Siller  
Im Neuenheimer Feld 224  
69120 Heidelberg  
Tel. +49 6221 56-38591  
Fax +49 6221 56-5767  
Ingrid.hausser-siller@  
med.uni-heidelberg.de

www.uniklinikum-  
hd.de/pathologie



**Klinische Symptome:** (Ausprägung bitte mit + bis +++angeben)

- marfanoider Habitus

**Dermatologische Symptome:**

Überdehnbarkeit der Haut                      Striae, dehnbare Ohrläppchen,  
sehr bewegliche Zunge (an die Nasenspitze?)

Verletzlichkeit der Haut  
gestörte Wundheilung  
dehiszente Narben  
Zigarettenpapiernarben  
molluskoide, hypertrophe Narben  
Hernien  
dünne durchscheinende Haut mit deutlicher Venenzeichnung

**Orthopädische Symptome:**

Überstreckbarkeit der Gelenke  
- aller Gelenke  
- kleiner Gelenke  
Dislokationen/Luxationen  
Kyphose/Skoliose  
Platt-/Senk-/Spreizfuß  
Schmerzen in den Gelenken

**Andere Symptome:**

spontane Hämatome	Herzfehler
Hämorrhagien	Kopfschmerzen
Muskelhypotonie	
opake Cornea	
Keratokonius	
andere ophthalmologische Probleme	
hoher Gaumen	
Entwicklungsrückstand	

**Sonstige**