

## Empfehlungen zur Durchführung und Fixierung von Hautbiopsien zur Analyse der Hautnervenfasern in der Diagnostik der *small fiber*-Neuropathie bzw. peripherer Neuropathien

Biopsieart:	3-mm Stanzbiopsie unter sterilen Bedingungen (Einmal-Biopsiestanze)  Biopsat enthält Epidermis und oberflächliches Corium mit Hautanhangsgebilden  Wundheilung innerhalb von 7 - 10 Tagen zu erwarten
Biopsieort(e):	Distaler lateraler Unterschenkel, ca. 10 cm proximal des Malleolus lateralis; ggf. zusätzlich proximaler lateraler Oberschenkel, ca. 20 cm distal der Spina iliaca anterior  Bitte für jede Biopsie ein mit allen relevanten Patientendaten beschriftetes, separates Röhrchen verwenden und Lokalisation angeben!
Lokalanästhesie:	Z. B. Lidocain, Mepivacain (kein Chloräthylspray!)
Gewebefixierung:	Fixierung in Zamboni-Lösung (bei Raumtemperatur)  <b>Zamboni-Lösung kann bei uns kostenlos per Fax oder Email (unter Angabe der Adresse) angefordert werden.</b>
Gewebeversand:	Umgehend per Post in Zamboni-Lösung in bruchsicherer Verpackung direkt nach Entnahme bzw. Fixierung. Ein Kühlversand ist nicht erforderlich. Bitte mit jeder Einsendung unseren Begutachtungsauftrag mitschicken.