

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)
Zamboni-Lösung kann bei uns kostenlos per Fax oder Email (unter Angabe der Adresse) angefordert werden. Bitte rechtzeitig anfragen!

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.