

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

Lokalanästhesie: Z. B. Lidocain, Mepivacain (kein Chloräthylspray!)

Gewebefixierung: Fixierung in gekühlter (4° C) Zamboni-Lösung

Zamboni-Lösung kann bei uns kostenlos angefordert werden.

Gewebeversand: Umgehend per Post in Zamboni-Lösung in
bruchsicherer Verpackung direkt nach Entnahme
bzw. Fixierung. Ein Kühlversand ist nicht erforderlich.