



# MEDIZINISCHE BILDDIAGNOSTIK

## Aufklärungsfragebogen

### Feinnadelpunktion/Nadelbiopsie oberflächlicher Organe/Strukturen

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde

Sie sind von Ihrer/m Ärztin/Arzt für eine Feinnadelpunktion oder Nadelbiopsie in unserm Institut angemeldet. Bitte lesen Sie die folgenden Ausführungen sorgfältig durch und beantworten Sie die abschliessenden Fragen.

**Was ist eine Feinnadelpunktion?** Zur genaueren Bestimmung einer unklaren Struktur wird eine meist fächerförmige Punktion der Struktur mittels einer feinen Nadel durchgeführt. Dabei können nur Zellen oder Flüssigkeit gewonnen werden. Mit den Zellen werden auf Deckgläsern Ausstriche angefertigt, welche sofort mittels einer Lösung fixiert werden müssen. Die Ausstriche werden später von einem Pathologen analysiert und Ihre Ärztin/Arzt schriftlich über das Resultat informiert.

**Was ist eine Nadelbiopsie?** Dafür werden etwas dickere Nadeln verwendet, welche je nach Verwendungszweck unterschiedlich geformt sind. Heute werden meist sogenannte Core-Biopsienadeln verwendet. Damit können nicht nur Zellen, sondern auch kleine Gewebezylinder gewonnen werden, welche eine präzisere Diagnostik durch den Pathologen erlauben.

**Wie wird die Untersuchung durchgeführt?** Zur Abklärung von Schilddrüsenknoten erfolgt eine Feinnadelpunktion, von Knoten in der Brust oder oberflächlichen Weichteilen eher eine Nadelbiopsie. Blutergüsse, Zysten und andere flüssigkeitsgefüllte Strukturen werden mittels einfacher Hohlnadel geeigneter Dicke entleert. Zur sicheren und präzisen Nadelführung wird die Punktion meist unter ständiger Ultraschallkontrolle durchgeführt. Vor der Punktion wird die Haut gereinigt, falls notwendig rasiert, desinfiziert und häufig lokal betäubt. Bei Patienten mit Blutverdünnung muss diese vorgängig abgesetzt werden. Bei der Punktion von Schilddrüsenknoten ist es wichtig, dass Sie während des Eingriffs weder schlucken noch sprechen, da sich dabei die Schilddrüse bewegen würde. Die Punktionen werden sehr gut ertragen und sind meist wenig schmerzhaft.

**Welche Nebenwirkungen und Komplikationen können auftreten?** Die häufigste Komplikation ist eine kleine lokale Blutung, welche in der Regel keine weiteren Massnahmen erfordert. Sie kann wie eine Verstauchung mit kühlen Umschlägen behandelt werden. Allergische Reaktionen auf das lokale Betäubungsmittel (Lokalanästhetikum) sind selten und meist harmlos.

	Ja	Nein
Ist bei Ihnen eine Allergie gegen Lidocain (Lokalanästhetikum) bekannt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nehmen Sie Medikamente zur Blutverdünnung oder Schmerzmittel ein?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Ich bestätige hiermit, obige Fragen und die Patienteninformation verstanden zu haben und bin mit der Durchführung der Untersuchung einverstanden.**

Name:

Vorname:

Luzern,

Unterschrift:

Visum MTRA/Arzt: