

Hinweise zur Probenentnahme und zum Versand:

UNTERSUCHUNGSMATERIAL

für Chromosomenanalyse:

5-7ml Heparin-Knochenmark/Blut,
heparinisiert mit 10-100 i.E./ml, ungekühlt
Lymphknoten bzw. Tumorgewebe,
ungekühlt, in 0,9% Kochsalzlösung oder in
RPMI-1640 Medium

für FISH:

5-7ml Heparin-Knochenmark/Blut,
heparinisiert mit 10-100 i.E./ml, ungekühlt
und/oder
Knochenmark- und Blutausstriche
(luftgetrocknet, nicht fixiert, nicht gefärbt)
Zytozentrifugen- und Tupfpräparate
(luftgetrocknet, nicht fixiert, nicht gefärbt)
Kryokonservierte Gewebeproben/-schnitte
auf Trockeneis
Paraffinschnitte von Gewebeproben

für Molekulargenetik:

2-5ml EDTA-Knochenmark/Blut, ungekühlt

für Zytologie:

Knochenmark- und Blutausstriche
(luftgetrocknet, nicht fixiert, nicht gefärbt)

für konventionelle Histologie/Immunhistochemie:

*(Gewebe im verschlossenen Gefäß mit
4%igem gepuffertem Formalin)*

für Durchflusszytometrie:

5-7ml Knochenmark/Blut, heparinisiert mit
10-100 i.E./ml, ungekühlt

VERPACKUNG

Bitte verwenden Sie bei Postversand sichere Verpackungen, die für den Transport von medizinischem Untersuchungsgut geeignet sind. Auf Wunsch stellen wir Ihnen gern adressiertes Versandmaterial mit den gesetzlich vorgeschriebenen Kennzeichnungen zur Verfügung.

Entfernen Sie bitte bei Versand von Punktionsspritzen die Kanülen und verschließen Sie die Spritze gut, damit keine Flüssigkeit auslaufen kann.

VERSAND

Um diagnostische Untersuchungen erfolgreich durchführen zu können, ist es unbedingt erforderlich, dass das Untersuchungsmaterial innerhalb von **24-48 Stunden** unser Labor erreicht. Ein gekühlter Versand ist nicht nötig, es sei denn, es handelt sich um bereits eingefrorenes Material.

Bei Proben, die am Freitag bzw. an Feiertagen versandt werden, bitte „Samstags- bzw. Sonntagszustellung“ ankreuzen!

VERSANDADRESSE

Institut für Tumorgenetik Nord
Steenbeker Weg 23
24106 Kiel

Probenannahme von Montag bis Sonntag 6 bis 24 Uhr