

Diagnostische Knochenmarkpunktion bei schwerer chronischer Neutropenie

Name des Patienten: _____ Geburtsdatum: _____

Sehr geehrte Frau Kollegin/Sehr geehrter Herr Kollege,

Bei Ihrer Patientin/Ihrem Patienten wurde eine schwere chronische Neutropenie entdeckt, deren Ursache bisher unklar ist. Zur Diagnostik und vor dem Beginn einer möglichen G-CSF Dauertherapie empfehlen wir die folgenden Untersuchungen:

1. **Knochenmarkmorphologie** (Bitte zusätzlich SCNIR-Referenzpathologie der Studienzentrale an der Med. Hochschule Hannover und EWOG-MDS Studie, Prof. Niemeyer, Universitätskinderklinik Freiburg): **je 5 ungefärbte native Knochenmark- und Blutausrich** (bitte die Ausstriche für die SCNIR-Referenzpathologie der Studienzentrale nach Tübingen schicken)
2. **Zytogenetische Untersuchung des Knochenmarks** (z.B. bei Frau Prof. Schlegelberger, Institut für Humangenetik, Med. Hochschule Hannover): **5-10 ml heparinisiertes Knochenmark**
3. **Molekulargenetische Untersuchung des G-CSF-Rezeptorgens** (Labor Prof. Skokowa, Universitätsklinikum Tübingen): **je 5-10 ml heparinisiertes Knochenmark und heparinisiertes peripheres Blut**
4. **SCNIR-Biobank-Asservierung** von Material bei Diagnosestellung (Labor Prof. Skokowa, Universitätsklinikum Tübingen) für eventl. spätere Diagnostik erbeten. Hierfür ist ein Einverständnis des Patienten erforderlich (Download auf unserer Webseite möglich): **je 5 ml heparinisiertes Knochenmark und heparinisiertes peripheres Blut, 5 ungefärbte native Knochenmark- und Blutausrich**
5. **Blutbildbefund** des Punktionstages (Bitte dem nach Tübingen zu sendenden Material beifügen)
6. **Einwilligung** und ausgefüllte **Registrierungsunterlagen** des Patienten für Teilnahme am SCNIR (Bitte zum SCNIR nach Hannover senden)

Die Anforderungs- und Begleitscheine, sowie die Einverständnisse finden Sie auf unserer Website: www.severe-chronic-neutropenia.org. Auf Anfrage schicken wir sie Ihnen gerne auch zu.

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen selbstverständlich auch telefonisch unter 0511-557105 zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie auch auf unsere Website: www.severe-chronic-neutropenia.org

Mit freundlichen Grüßen



Dr. med. Cornelia Zeidler
Studienleitung