|  |  |
| --- | --- |
|  Schwerpunktpraxis für Hämatologie und Onkologie MagdeburgDr. med. Gerd Müller**Dr. med. Hendrik Kröning****Prof. Dr. med. Kathleen Jentsch-Ullrich****Dr. Dagmar Tietze****Dr. Christian Krogel***Otto-von-Guericke Strasse 110, 39104 Magdeburg* | Tel.: (0391) 5096890 Fax: (0391) 50968926, E-Mail:info@onkologie-magdeburg.de Internet:www.onkologie-magdeburg.de |
| **Untersuchungsauftrag**Materialannahme: Montags-Freitags (Freitags bis 11.00 Uhr), Versand möglichst per 24h-Express

|  |
| --- |
| Patientendaten |
| Name, Vorname: männlich 🗖 weiblich 🗖 |
| geb. am: Krankenversicherung:  |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Diagnose/Verdacht: |  |  | Ja: | Nein: |
| Klinische Angaben: |  | Hepatosplenomegalie? | 🗖 | 🗖 |
|  Erstdiagnose? | 🗖 | Lymphknotenschwellungen? | 🗖 | 🗖 |
|  Verlauf? | 🗖 | Tumor/bulky disease? | 🗖 | 🗖 |
| Vortherapie: |  | B-Symptomatik? | 🗖 | 🗖 |

Adresse: |
|  |
| Blutbild |
| Blutbild vom: |  | Einheit | Differenzialblutbild: |
| Hämoglobin |  | mmol/ oder g/dl | Myeloblasten |  | Segmentkernige |  |
| Leukozyten |  | Gpt/l | Promyelozyten |  | Stabkernige |  |
| Thrombozyten |  | Gpt/l | Myelozyten |  | Monozyten |  |
| Hämatokrit |  | Quotient oder % | Metamyelozyten |  | Lymphozyten |  |
| MCV |  | fl oder µm³ | Eosinophile |  | Lymphoidzellen |  |
| MCH |  | fmol oder pg | Basophile |  | Blasten |  |
| Retikulozyten |  | % | Weitere: |
|  |
| Material | Menge |
| Knochenmark 🗖 | andere 🗖 | EDTA-Blut 🗖 |  ml |
| Blut 🗖 |  | Knochenmark-Heparin 🗖 |  ml |
|  |
| Entnahmedatum: | Uhrzeit: |
|  |  |
|  |
| Angeforderte Untersuchung |
| Zytomorphologie |  |  | Immunphänotypisierung |  | Immunstatus | 🗖 |
| -Knochenmark | 🗖 |  | -NHL | 🗖 | PNH | 🗖 |
| -Blutbild | 🗖 |  | -CLL | 🗖 | AML/ALL  | 🗖 |
|  |  |  | -Haarzell-Leukämie | 🗖 | T-NHL | 🗖 |
|  |  |  | -MM | 🗖 |  |  |
|  |
| Anfordernder Arzt |
| Name: | Ort, Datum:  |
| Tel.: |  |
| Rückruf? 🗖 | Unterschrift: |
|  |

Zytomorphologie: 3 Knochenmark-/1 Blutausstrich, Immunphänotypisierung/Immunstatus: EDTA-Blut,Knochenmark-Heparin (4-5 ml) |

Stempel: