NHL-BFM Studiengruppe Begleitschein für Materialversand (Version Oktober 2018) NHL-Labor, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf Pädiatrische Hämatologie und Onkologie; PHO-Labor Gebäude N21; Martinistr. 52, 20251 Hamburg; Tel.: 040/7410-52738; 0152-22817105; Fax: 040/7410-58931 Bei Versand am Freitag telefonische Anmeldung erforderlich! Bitte beachten Sie, dass vor Einsendung von Material eine entsprechende Einwilligung zur Begleitforschung vorliegen muss. Patient: Ansprechpartner + Klinik-Stempel: Klinische (Verdachts)Diagnose: □ Erstdiagnose □ Rezidiv-Diagnose Tumor-/Lymphom-Lokalisation(en):

ERSTDIAGNOSE / REZIDIV-DIAGNOSE

EXSUDAT / KM / BLUT / LIQUOR

(bei Raumtemperatur verschicken)

Material	geschickt als/in	Menge/Anzahl	Entnahmedatum	
Liquor: Zytozentrifugenpräparate → Liquor-Zellzahl:/ μl (ganze Zellen!)	ungefärbt	3		
Exsudat: (☐ Aszites ☐ Pleuraerguss ☐ Perikarderguss)	Heparin*	möglichst viel	1 1 11 1 11 1 1	
Exsudat: Zytozentrifugenpräparate (☐ Aszites ☐ Pleuraerguss ☐ Perikarderguss)	ungefärbt	10	1	
Knochenmark	EDTA	10 ml		
Knochenmark Ausstriche	ungefärbt 6		-	
Peripheres Blut	EDTA	10-15 ml		

^{*}Heparin ohne Stabilisator, z.B, 50 IU Heparin/ml Erguss

TUMOR - Versand mit Tumorbox

Material	geschickt als/in	Menge/Anzahl	Entnahmedatum	
Tumor / Lymphknoten	schockgefroren	möglichst viel		
Tumortupfpräparate	ungefärbt	10]	

NHL-BFM Studiengruppe

Begleitschein für Materialversand

(Version Oktober 2018)					
NHL-Labor, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf Pädiatrische Hämatologie und Onkologie; PHO-Labor Gebäude N21; Martinistr. 52, 20251 Hamburg;					
	Padiatrische Hamatologie und Onkologie; PHO-Labor Gebaude N21; Martinistr. 52, 2025 i Hamburg; Tel.: 040/7410-52738; 0152-22817105; Fax: 040/7410-58931				
	ersand am Freitag telefonische Anmeldung erforderlich!				
Bitte beachten Sie, dass vor Einser	ndung von Material eine entsprechende Einwilligung zur Begleitforschung vorliegen muss.				
Patient: Ansprechpartner + Klinik-Stempel:					
Studie:	Aktuelle Leukozytenzahl:/ μΙ				
MR	D / VERLAUFSKONTROLLE				
KM/BLUT/LIQUOR					
One (I = 11) in a manufaction to a final and the second (ALOL)					

Großzellig anaplastische Lymphome(ALCL)

MRD	geschickt in	Menge	Entnahmedatum
Knochenmark ☐ vor 2. Kurs (bei initialem Befall)	EDTA	10 ml	
Peripheres Blut ☐ Tag 6 ☐ vor 2. Kurs ☐ vor 6. Kurs	EDTA	15 ml	.

I	bei initialem KM oder ZNS Befall	Anzahl	Entnahmedatum
	Knochenmark ungefärbte Ausstriche: Zeitpunkt:	4	
	Liquor ungefärbte Zytozentrifugenpräparate: Zeitpunkt: / µl (ganze Zellen!)	2	

Lymphoblastische Lymphome (LBL)

bei initialem KM oder ZNS Befall	Anzahl	Entnahmedatum
Knochenmark ungefärbte Ausstriche: ☐ Tag 33 ☐ sonstiger	4	
Liquor ungefärbte Zytozentrifugenpräparate: ☐ Tag 33 ☐ sonstiger Zeitpunkt/ μI (ganze Zellen!)	2	

Reife B-Zell Lymphome und reife B-Zell Leukämien (B-NHL/B-AL)

bei initialem KM oder ZNS Befall	Anzahl	Entnahmedatum
Knochenmark ungefärbte Ausstriche: ☐ Tag 5 (Rituximab) ☐ vor 2. Kurs ☐ sonstiger	4	
Liquor ungefärbte Zytozentrifugenpräparate: ☐ Tag 3 Rituximab ☐ Vorphase Tag 1 ☐ im 1. Kurs ☐ im 2. Kurs ☐ sonstiger Zeitpunkt → Liquor-Zellzahl: / µl (ganze Zellen!)	2	