

Nachsorgebogen Burkitt-Lymphome/ALCL								
Name		Geburtsdatum				Therapieende		
		Therapieende ¹	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr	4. Jahr	5. Jahr	6.-10. Jahr
KLINIK	Klinische Untersuchung (Perzentilen, RR, Pubertätsstadium [1x/Jahr])		12x	6x	2x	1x	1x	1x
	LABORPARAMETER	BB/LDH/CRP Serum	12x 1x	6x 1x	2x 1x	1x	1x	1x
	Nierenfunktion/Harnanalyse	1x					1x	
	Hormonstatus (Wachstumshormon, SD, NN-Achse, Gonaden, AMH, IGFB3, IGF1) ²	HVL-Test ³		nur SD		nur SD		1x Mit 16 Jahren ⁴
	Virologie (HIV, Hepatitis,)		Impfempfehlung/Impfaufklärung ⁵					
	Knochenstoffwechsel/BMD		Weitere Untersuchungen laut Studienprotokoll				1x Abschließend mit 16 Jahren +BMD	
BILDGEBUNG	Sonografie lokal (Z.B. Abdomen, Lymphknoten, Mediastinum)		12x	6x	2x	Optional	Optional	
	MRT lokal (Z.B. Hals, Mediastinum, Abdomen, Becken)		Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	
	Thorax-Röntgen (Bei mediastinalem Befall) ⁶ Thorax-CT (Bei pulmonalem Befall)		6x 4x	3x 2x	2x Optional	Optional	Optional	
	SD-Sonografie ³		1x	1x	1x	1x	1x	Fakultativ 1x
KONSILE	Ophthalmologie							
	HNO + Audiogramm							
	EKG/ECHO			1x		1x		Jedes 2. Jahr
	Pulmonologie + Lungenfunktion							
	Neuropädiatrie + EEG							
	Psychologie (+ Karnovsky/Lansky-Score)							
	Gynäkologie (Fakultativ)							1x Mit 16 Jahren ⁴
	Orthopädie (Bei Osteonekrosen)							
	¹ Ende Dekontamination und PCP-Prophylaxe 4 Wochen nach Therapieende			² Weitere Untersuchungen bei pathologischem Befund bei Therapieende oder nach Bestrahlung				
	³ Nur nach kranialer (bzw. cervikaler) Bestrahlung oder Symptomen			⁴ Bei Männern ev. Spermogramm				
	⁵ Generell Totimpfstoffe 3-6 Monate, Lebendimpfstoffe 6-12 Monate nach Therapieende, weitere Impfungen nach aktuellem Impfplan bzw. versäumte Impftermine nachholen, eventuell einmaliger altersentsprechender Boost							
	⁶ Wenn sonografisch nicht ausreichend darstellbar							
	Quelle: Nachsorgebogen entwickelt an der medizinischen Universität Graz, Univ. Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Abteilung für Hämatologie/Onkologie, abgestimmt mit der Nachsorgegruppe der AGPHO.							