

Nachsorgebogen Extrakranielle Keimzelltumore								
Name		Geburtsdatum				Therapieende		
		Therapieende ¹	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr	4. Jahr	5. Jahr	6.-10. Jahr
KLINIK	Klinische Untersuchung (Perzentilen, Pubertätsstadium [1x/Jahr]) ²	6x	4x	2x	2x	2x	1x	
	LABORPARAMETER	BB/Serum	6x	4x	2x	2x	2x	1x
	Tumormarker (AFP, β-HCG, HPLAP) Initial erhöhte: _____	6x	4x	2x	2x	2x	2x	2x
	Nierenfunktion/Harnanalyse ³	2x	1x	1x	1x	1x	1x	1x
	Hormonstatus (Wachstumshormon, SD, NN-Achse, Gonaden, AMH, IGFB3, IGF1)	HVL-Test (Nur bei pathologischem Befund im Hormonstatus)						1x
	Virologie (HIV, Hepatitis,)	Impfempfehlung/Impfaufklärung ⁴						
	Knochenstoffwechsel/BMD	Weitere Untersuchungen laut Studienprotokoll					1x Abschließend mit 16 Jahren +BMD	
BILDGEBUNG	MRT (Primärtumor [thorakale Lokalisation: CT]) ⁵	2x	2x	1x	Optional	Optional	Optional	
	Sonografie ⁵	2x	2x	1x	2x	2x	Optional	
	Thorax -CT (Bei initialer Metastasierung) ⁶	1x	Optional	Optional	Optional			
	Thorax-Röntgen (Bei initialer Metastasierung)	2x	2x	1x	1x	1x	Optional	
	HNO + Audiogramm ³	1x	1x	1x	1x	1x	1x	1x
	Urologie/Urodynamik (Optional)	Weitere Untersuchungen bei pathologischem Befund oder Symptomatik						
	¹ Ende Dekontamination und PCP-Prophylaxe 4 Wochen nach Therapieende					² Cave: Metachroner Keimzelltumor		
	³ Nur bei Chemotherapie		⁴ Generell Totimpfstoffe 3-6 Monate, Lebendimpfstoffe 6-12 Monate nach Therapieende, weitere Impfungen nach aktuellem Impfplan bzw. versäumte					
	Impftermine nachholen, eventuell einmaliger altersentsprechender Boost			⁵ Für Primärtumorevaluierung: Sonografie/MRT im Wechsel				
	⁶ Wenn CT bei Therapieende unauffällig, dann weitere Kontrollen mit Thorax-Röntgen							
	Quelle: Nachsorgebogen entwickelt an der medizinischen Universität Graz, Univ. Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Abteilung für Hämatologie/Onkologie, abgestimmt mit der Nachsorgegruppe der AGPHO.							