



**Nachsorgeempfehlung**

Zu den Nachsorgeterminen in der Klinik für Tumororthopädie bitten wir die erforderliche Bildgebung auf CD mit schriftlichem Befund mitzuführen.

**Myxoides Liposarkom (G1)/Intermediate-grade Weichteilsarkom (G2), High-grade Weichteilsarkom (G3) ohne Chemotherapie**

Zeit (nach OP)	UK Essen	Heimatnah	MRT	Thorax	Abd.
Erstdiagnose	X		X	CT <sup>d</sup>	CT <sup>d</sup>
4 Monate		X	X		
8 Monate		X	X	6 Mo. CT <sup>l</sup>	6 Mo. CT <sup>l</sup>
12 Monate	X		X	CT <sup>l</sup>	CT <sup>l</sup>
16 Monate		X	X	18 Mo. CT <sup>l</sup>	18 Mo. CT <sup>l</sup>
20 Monate		X	X		
24 Monate	X		X	CT <sup>l</sup>	CT <sup>l</sup>
2,5 Jahre		X	X		
3 Jahre	X		X	CT <sup>l</sup>	CT <sup>l</sup>
3,5 Jahre		X	X		
4 Jahre	X		X	CT <sup>l</sup>	CT <sup>l</sup>
4,5 Jahre		X	X		
5 Jahre	X		X	CT <sup>l</sup>	CT <sup>l</sup>
Jährlich Jahr 6-9		X	X	CT <sup>l</sup>	Sono
10 Jahre	X		X		
b. Neuauftreten v. Beschwerden	ggf.	X	X		

Bei Diagnose eines **myxoiden Liposarkom (low-grade)** wird das Staging um ein MRT der gesamten Wirbelsäule ergänzt. Beim G3 Weichteilsarkom patientenindividuell Anpassung der Häufigkeit der CT Thorax/Abdomen-Nachsorge.  
CT<sup>d</sup> – diagnostisches CT; CT<sup>l</sup> – low-dose CT

Aktuell sind seitens der ESMO (European Society of Medical Oncology) und NCCN (National Comprehensive Cancer Network) Leitlinien zur onkologischen Nachsorge für Ihre Erkrankung festgelegt. Die vorstehenden Empfehlungen sind unter Anwendung größter Sorgfalt und Vorsicht aus dem Stand von Medizin und Forschung bei Drucklegung abgeleitet, deren Bestand jedoch wegen der ständigen Weiterentwicklung für die Zukunft nicht garantiert werden kann. Wenn Sie Veränderungen oder Auffälligkeiten bemerken, sollten Sie uns zu deren Abklärung sofort konsultieren.