

## Leidraad oncologische follow-up TWG bot- en weke delen tumoren (1) 2022

Bottumoren		6 wk	3 mnd	6 mnd	9 mnd	1jr	16 mnd	20 mnd	2 jr	28 mnd	32 mnd	3 jr	3,5 jr	4jr	4,5 jr	5jr	6-9jr	10jr
Maligne zonder chemotherapie (2, 8)	standaard	X	X, MR-lok, CT-thorax	X, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	jaarlijks x	X, x-thorax, MRI op indicatie	
	Laaggradig CS vingers en tenen; intralesionale resectie	X	X, MR-lok	X	X	X, MR-lok, x-thorax	X	X	X, MR-lok, x-thorax	X	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	jaarlijks x	X, x-thorax, MRI op indicatie	
	Laaggradig CS vingers en tenen	X			X, x-thorax			X, x-thorax			X, x-thorax		X, x-thorax		X, x-thorax	jaarlijks x	X, x-thorax	
Maligne met chemotherapie (2, 3,4,8)	standaard	X	X, CT-thorax	X, CT-thorax	X, x-thorax	X, MR-lok, CT-thorax	X, CT-thorax	X, CT-thorax	X, MR-lok, CT-thorax	X, CT-thorax	X, CT-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	jaarlijks x en X-thorax	X, x-thorax, MRI op indicatie	
	Ewing met meta's	X	op geleide van metastase profiel															
	Ewing zonder meta's	X	CT-thorax	X, MR-lok, CT-thorax	CT-thorax	X, MR-lok, CT-thorax	X, CT-thorax	CT-thorax	X, MR-lok, CT-thorax	x-thorax	X, CT-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	X, MR-lok, x-thorax	jaarlijks x en X-thorax	X, x-thorax, MRI op indicatie	
Extremites - Weke delen tumoren	Osteosarcoom (2)	X	CT-thorax	X, MR-lok, CT-thorax	CT-thorax	X, MR-lok, CT-thorax	X, CT-thorax	CT-thorax	X, MR-lok, CT-thorax	x-thorax	X, CT-thorax	X, x-thorax	X, x-thorax	X, x-thorax	X, x-thorax	jaarlijks x en X-thorax	X, x-thorax, MRI op indicatie	
	Laaggradig maligne (6,7,8)	graad 1	MR-lok			X-thorax, MR-lok			X-thorax, MR-lok			X-thorax, MR-lok			X-thorax, MR-lok			
	Myxofibrosarcoom gr 1	MR-lok			X-thorax, MR-lok			X-thorax, MR-lok			X-thorax, MR-lok		MR-lok	X-thorax, MR-lok				
weke delen tumoren (5,6,7,8)	standaard	MR-lok, x-thorax	x-thorax	X-thorax, MR-lok	x-thorax	x-thorax	X-thorax, MR-lok	x-thorax	x-thorax	X-thorax, MR-lok	x-thorax	MR-lokaal, CT-th-abd	MR-lok, CT-th-abd	X-thorax, MR-lok	MR-lok, CT-th-abd			
	Myxoid liposarcoma	MR-lok, x-thorax	x-thorax	MR-lok, CT-th-abd	x-thorax	x-thorax	MR-lokaal, CT-th-abd	x-thorax	x-thorax	MR-lok, CT-th-abd	x-thorax			X-thorax, MR-lok	MR-lok, CT-th-abd			
	synoviasarcoom, clear cell, epithelioid, angiosarcoma	MR-lok, x-thorax	PET-CT (5)	X-thorax, MR-lok	x-thorax	PET-CT (5)	X-thorax, MR-lok	x-thorax	x-thorax	MR-lok, PET-CT (5)	X-thorax, MR-lok			X-thorax, MR-lok	MR-lok, PET-CT	X-thorax, MR-lok	X-thorax, MR-lok	
Abdomen /retroperitoneaal - Weke delen tumoren	Alveolaire soft part	MR-lok, x-thorax	PET-CT (5), MRI- hersenen	X-thorax, MR-lok	x-thorax	PET-CT (5), MRI- hersenen	X-thorax, MR-lok	x-thorax	x-thorax	MR-lok, PET-CT (5)	X-thorax, MR-lok			X-thorax, MR-lok	MR-lok, PET-CT	X-thorax, MR-lok	X-thorax, MR-lok	
	Laaggradig maligne (6,7,8)	MR-lok		CT-th-abd			CT-th-abd			CT-th-abd				CT-th-abd	CT-th-abd			
	GIST laag risico, geen systeem therapie			CT-abd			CT-abd			CT-abd				CT-abd	CT-abd			
Hooggradig maligne weke delen tumoren (5,7,8)	Hooggradig maligne weke delen retroperitoneaal	CT-th- abd	CT-th-abd	CT-th-abd		CT-th-abd			CT-th-abd				CT-th-abd	CT-th-abd			CT th-abd	
	GIST intermediair / hoog risico, geen systeem therapie	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd	CT-abd jaarlijks	CT-abd	
	GIST met systeem therapie																	
Voetnoot	Alveolaire soft part	CT-th- abd	PET-CT (5), MRI- hersenen	CT-th-abd	CT-th-abd	PET-CT (5), MRI- hersenen	CT-th-abd	x-thorax	x-thorax	CT th-abd, PET-CT (5)	CT-th abd			CT th-abd, PET-CT (5)	X-thorax, MR-lok	CT th-abd, PET-CT (5)		
	1 dit schema is een leidraad (bron ESMO en NOV werkgroep WeBOT). Er kan afgeweken worden ovg lokale adviezen. 2 in geval van tumorprothese MRI met metaalreductie, bij osteosarcoom en tumorprothese overweeg CT lokaal 3 indien chemotherapie, pulmonale- en/of skeletmetastasemonitoring: via internist/kinder-oncoloog: volgens geldend protocol 4 >10jr lange termijn chemo effecten via oncoloog, reconstructie gevolgen via ortho 5 PET-CT op indicatie: bij eerder avide tumor of bij nieuwe tumor/metastase 6 lokale controle + lymphklieren bij elk consult 7 MRI bij niet goed palpabele localisatie of hoog risico op recidief lokaal, of bij fibrose en onmogelijke differentiatie recidief lokaal 8 In geval te vervolgen afwijkingen gezien zijn op de pre-operatieve CT thorax; vervolgen met CT thorax. In alle andere gevallen volstaat x-thorax.-volgens Fleischner criteri																	

Bij grijze controles database: Dokter: CRF; Patient: vragenlijst. REGISTRATIE AAN DE BRON

