

ITEMSET		
<b>Patiëntgegevens</b>	1989-2015	2016-heden
Geboortedatum	✓	✓
Geslacht	✓	✓
Land van geboorte	✓	✓
Postcode	✓	✓
Performance status		✓
Eerdere maligniteit	✓	✓
<b>Brongegevens</b>	1989-2015	2016-heden
Instelling van diagnose	✓	✓
Instelling van behandeling	✓	✓
Patiëntnummer	✓	✓
Specialisme	✓	✓
<b>Tumorgegevens</b>	1989-2015	2016-heden
Datum van diagnose	✓	✓
Basis voor diagnose	✓	✓
Lateralisatie ("voor gepaarde organen")	✓	✓
(Sub)Lokalisatie	✓	✓
Morfologie	✓	✓
Tumorgedrag	✓	✓
Differentiatiegraad	✓	✓
Multifocaliteit	✓	✓
TNM stadium (klinisch en pathologisch)	✓	✓
Tumorgrootte ( <i>geldt niet voor bottumoren</i> )		✓
Necrose ( <i>geldt niet voor bottumoren</i> )		✓
Mitosen ( <i>geldt niet voor bottumoren</i> )		✓
<b>Diagnostische gegevens</b>	1989-2015	2016-heden
Beeldvorming bij diagnose (ja/nee)	✓	✓
Soort beeldvorming bij diagnose		✓
Laboratoriumonderzoek ( <i>geldt alleen voor GIST tumoren</i> )		✓
Soort laboratoriumonderzoek (bv. hemoglobinegehalte/ trombocytengehalte/leukocytengehalte/LDH/serum kreatinine/albumine/TSH)		✓
Moleculaire diagnostiek ( <i>geldt alleen voor GIST tumoren</i> )		✓
Soort moleculaire diagnostiek (bv. mutatie BRAF/PDGF/SDH), immunohistochemie CD117/DOG1/SDHB)		✓
MDO		✓
Datum MDO		✓
Instelling MDO		✓
<b>Behandelgegevens</b>	1989-2015	2016-heden
Geen behandeling	✓	✓
Reden geen tumorgerichte behandeling		✓
Geen vervolgbehandeling	✓	✓
Reden geen vervolgbehandeling		✓
Chirurgie (ja/nee)	✓	✓
Soort chirurgische ingreep (bv. tumorexcisie, amputatie)	✓	✓
Datum chirurgie	✓	✓
Ontslagdatum chirurgie	✓	✓
ASA classificatie		✓
Radicaliteit resectie		✓
Peroperatieve/postoperatieve complicaties		✓
Radiotherapie (ja/nee)	✓	✓

Soort radiotherapie (bv uitwendig, intra-operatief, protonen, gericht op metastasen)	✓	✓
Aantal fracties/dosis		✓
Startdatum radiotherapie	✓	✓
Stopdatum radiotherapie	✓	✓
Chemotherapie (ja/nee)	✓	✓
Reden geen chemotherapie		✓
Schema/middel		✓
Aantal kuren		✓
Reden aanpassing therapie		✓
Startdatum chemotherapie	✓	✓
Stopdatum chemotherapie	✓	✓
Doelgerichte therapie (ja/nee)	✓	✓
Reden geen doelgerichte therapie		✓
Datum bepaling bloed/bloedniveau		✓
Startdatum doelgerichte therapie	✓	✓
Stopdatum doelgerichte therapie	✓	✓
Bijwerkingen/adverse events (max. 1 jaar)		✓
Gradering adverse events		✓
Deelname aan onderzoek ('trial')		✓
<b>Follow-up gegevens</b>	<b>1989-2015</b>	<b>2016-heden</b>
Vitale status	✓	✓
Overlijdensdatum/laatste contactdatum/emigratiedatum	✓	✓
<b>Recidieven binnen 3 jaar na diagnose</b>		✓
Datum van diagnose		✓
Soort recidief (lokaal, regionaal, metastase)		✓
Lokalisatie lokaal of regionaal recidief		✓
Lokalisatie metastasen		✓
Geen behandeling		✓
Reden geen tumorgerichte behandeling		✓
Geen vervolgbehandeling		✓
Reden geen vervolgbehandeling		✓
Chirurgie (ja/nee)		✓
Soort chirurgische ingreep (bv. tumorexcisie, amputatie)		✓
Datum chirurgie		✓
Ontslagdatum chirurgie		✓
Radicaliteit resectie		✓
Radiotherapie (ja/nee)		✓
Soort radiotherapie (bv uitwendig, intra-operatief, protonen, gericht op metastasen)		✓
Startdatum radiotherapie		✓
Stopdatum radiotherapie		✓
Chemotherapie (ja/nee)		✓
Schema/middel		✓
Startdatum chemotherapie		✓
Stopdatum chemotherapie		✓
Doelgerichte therapie (ja/nee)		✓
Schema/middel		✓
Startdatum doelgerichte therapie		✓
Stopdatum doelgerichte therapie		✓

Pagina 3/3

Onderwerp Itemset bot- en wekedelensarcomen

Datum Donderdag 28 mei 2020

Auteur IKNL



Neem voor meer informatie over specifieke items of de inclusie en registratie van de recidieven contact op met [gegevensaanvraag@iknl.nl](mailto:gegevensaanvraag@iknl.nl).

Disclaimer: De werkelijk te leveren items kunnen iets afwijken van bovenstaande informatie. In verband met privacy worden bijvoorbeeld geen datums uitgeleverd, maar tijdsintervallen.

Meer informatie: <https://www.iknl.nl/kankersoorten/bot-en-wekedelenkanker/registratie>