

# Gebruikershandleiding DMTR-2023

## Signaleringslijst IKNL Follow-up

### Locatie van de lijst

De lijst is te vinden onder “Rapportages”. Deze vindt u in Survey op de startpagina van de DMTR-2023 registratie aan de linkerkant, onder “Toevoegen patiënt”.

### Doel van de lijst

Het doel van deze custom signaleringslijst is om te signaleren dat er invoer van de jaarlijkse follow-up informatie nodig is.

### Inhoud van de lijst

Patiënten waarvoor de gewenste jaarlijkse follow-up nog niet in Survey is geregistreerd komen op de lijst. Door op een regel in de lijst te klikken komt u in Survey bij de juiste patiënt terecht en kunt u aldaar de registratie bijwerken. De inhoud van deze lijst zal steeds kleiner worden en heeft **meldingen tot uiterlijk 01-04-2023** (01-07-2017 + 5 jaar + 9 maanden).

### Inclusie

Welke patiënten/episoden komen in aanmerkingen om te tonen op de lijst:

- Patiënten die door IKNL zijn geregistreerd: **datum 1<sup>e</sup> bezoek van 1<sup>e</sup> episode < 01-07-2017 EN** voor wie de periode van datum 1<sup>e</sup> bezoek van 1<sup>e</sup> episode tot heden  $\leq$  5 jaar is (= totdat de 6-jaars follow-up nodig is). We hanteren hier een marge van - 3 maanden, waardoor dit de patiënten zijn met een periode van datum 1<sup>e</sup> bezoek van 1<sup>e</sup> episode tot heden **< 5 jaar en 9 maanden**. Want vanaf dat moment is de 6-jaars follow-up nodig, die door Penthecia moet worden geregistreerd.

### Exclusie

Welke patiënten komen per definitie NIET op de lijst:

- Patiënten die overleden zijn. Patiënten worden als overleden beschouwd indien er in een follow-up bij “Status bij laatste contact” (statlcont) de optie “Overleden (DOD)” (5) is ingevoerd. Of indien er bij de patiënt bij “Datum overlijden (indien van toepassing)” (datovl) een datum is geregistreerd.



## Referentiedatum

Referentiedatum voor een patiënt is datum 1<sup>e</sup> bezoek van 1<sup>e</sup> episode. De datum van een episode is “Datum 1<sup>e</sup> bezoek huidige tumorepisode “ (datbez1) en indien deze mist “Datum vaststelling huidige tumorpresentatie” (dathure). Per patiënt wordt de datum van de eerste (oudste) episode genomen als referentiedatum.

## Follow-up regime

Er dient jaarlijks een follow-up te worden geregistreerd, tot en met de 5-jaars jaar follow-up, daarna neemt Pentheclia het over. Tot en met de 5-jaars follow-up = tot de periode dat een 6-jaars follow-up nodig is. Er wordt een marge van – 3 maanden gehanteerd waardoor hier geldt: **heden < datum 1<sup>e</sup> bezoek van 1<sup>e</sup> episode + 5 jaar + 9 maanden (6 jaar – 3 maanden marge)**.

## Controle van jaarlijkse follow-up's

Voor het controleren van de jaarlijkse follow-ups die **nodig** zijn tot 6 jaar na datum 1<sup>e</sup> bezoek van 1<sup>e</sup> episode wordt er naar de **specifieke jaar-periodes** gekeken. Hier wordt een marge van 3 maanden gehanteerd (-3 / + 3mnd):

Periode tussen referentiedatum en heden	Welke follow-up is er <b>nodig</b> ?
>= 21 maanden tot < 33 maanden	2-jaars follow-up nodig
>= 33 maanden tot < 45 maanden	3-jaars follow-up nodig
>= 45 maanden tot < 57 maanden	4-jaars follow-up nodig
>= 57 maanden tot < 69 maanden	5-jaars follow-up nodig

Om te bekijken of de gewenste follow-up ook daadwerkelijk **gemaakt** is wordt er ook een marge van 3 maanden gehanteerd:

Periode tussen referentiedatum en datum laatste contact	Welke follow-up is <b>gemaakt</b> ?
>= 21 maanden tot <= 27 maanden	2-jaars follow-up
>= 33 maanden tot <= 39 maanden	3-jaars follow-up
>= 45 maanden tot <= 51 maanden	4-jaars follow-up
>= 57 maanden tot <= 63 maanden	5-jaars follow-up


Als datum laatste contact van de laatste aangemaakte follow-up tussen de x jaar – 3 maanden t/m x jaar + 3 maanden ligt, dan wordt er niks gemeld, in de overige gevallen wordt gemeld dat de x-jaars follow-up ontbreekt.

Tevens wordt er niets gemeld als er een bijvoorbeeld een 4-jaars follow-up nodig is, maar de 5-jaars follow-up al gemaakt is (“follow-up nodig” moet groter zijn dan “follow-up gemaakt”). Dit zou namelijk verwarrend kunnen werken. Want zodra de periode is bereikt dat de 5-jaars follow-up nodig is, zal de melding van de lijst gaan. Tevens gaat het hier vaak om recent ingevoerde follow-ups.



## Meldingen

Deze melding wordt getoond in de lijst (melding en tooltip):

Kleur	Scenario	Melding	Tooltip
 (oranje)	<b>jaarlijkse</b> follow-up is nodig en niet gemaakt	Na eerste jaar: jaarlijkse fup ontbreekt	Jaarlijkse fup wordt verwacht maar datum laatste contact ligt niet in gewenst periode van x jaar - 3 maanden tot en met x jaar + 3 maanden na datum episode

## Kolommen op de lijst

Kolom:	Omschrijving:
	Hier worden gekleurde bolletjes getoond die corresponderen met de melding
UPN (patiënt)	Uniek Patiënt Nummer uit dataset patient
Geb.jaar	Geboortejaar
Datum 1e episode	Datum eerste bezoek eerste (soort) episode
Verwachte fup	x-jaars follow-up: welke x-jaars follow-up wordt verwacht
Ltste contact	Meeste recente "Datum laatste contact" (datlcont) uit de follow-up
Periode sinds ltste contact	Aantal jaren + maanden + dagen tussen datum laatste contact en heden
Melding	bevat de melding

Als u met de muis over het gekleurde bolletje gaat dat zich vooraan de lijst bevindt, dan verschijnt er een pop-up met de tooltip tekst: waarin de melding iets uitgebreider wordt geschreven. Als u op een rij klikt in de lijst komt u in de DMTR registratie terecht bij "follow-up aanmaken" van de meest recente episode.

## Sorteren van de lijst

De lijst is gesorteerd op UPN. U kunt naar wens de lijst sorteren op 1 gekozen kolom uit de lijst. Dit doet u door op de kolommen te klikken. Een keer klikken is oplopend, twee keer is aflopend en na de derde keer komt u weer uit bij de standaard sortering van de lijst.

## Vragen

Bij vragen of onduidelijkheden over de lijst kunt u contact opnemen met de Servicedesk.