



Belgian Cancer Registry

## Prioriteitenlijst voor het bepalen van de incidentiedatum

Vertaald vanuit de ENCR Recommendations.<sup>1</sup>

### Volgens afnemende prioriteit:

1. Datum van de eerste histologische of cytologische bevestiging van deze maligniteit (*inclusief flowcytometrie, vloeibare biopsie*)
  - a) Datum van afname biopsie / cytologie
  - b) Datum van ontvangst biopsie / cytologie door de patholoog
  - c) Datum van het pathologieverslag.
2. *Datum van eerste positieve genetische/moleculaire test voor diagnose van deze maligniteit.*
3. Datum van eerste hospitalisatie voor kanker.
4. Datum van eerste consultatie o.w.v. maligniteit (indien geen hospitalisatie/ambulant).
5. *Datum van diagnose, anders dan 1, 2, 3 of 4*
  - a) *Datum eerste positieve tumormerkertest voor deze maligniteit*
  - b) *Datum van eerste beeldvorming (incl. PET, CT en MRI) voor deze maligniteit*
  - c) *Datum van eerste MOC voor deze maligniteit.*
6. Datum van overlijden (indien geen enkele andere info beschikbaar is).
7. Datum van overlijden indien de maligniteit ontdekt werd tijdens een autopsie.

*Wijzigingen ten opzichte van de vorige prioriteitenlijst staan schuingedrukt.*

### **BELANGRIJK!**

- De nieuwe ENCR-prioriteitenlijst ter bepaling van de incidentiedatum werd gepubliceerd op 15-03-2022. Deze nieuwe prioriteitenlijst dient toegepast te worden in België vanaf incidentiejaar 2023.
- Als een gebeurtenis met een hogere prioriteit plaatsvindt binnen drie maanden na de oorspronkelijk gekozen datum, heeft de datum van de gebeurtenis met een hogere prioriteit voorrang.
- De incidentiedatum kan niet vallen na de start van de behandeling, de beslissing om niet te behandelen (90) of de datum van overlijden.

## ENKELE VOORBEELDEN

### 2. Positieve genetische/moleculaire test voor diagnose

Voorbeelden:

- Herschikking van T-celreceptoren (T-cellymfoom)
- BCR-ABL-fusiegen (Chronische myeloïde leukemie, acute lymfoblastische leukemie en acute myeloïde leukemie)
- JAK2-genmutatie (myeloproliferatieve neoplasmata)
- PML/RAR $\alpha$ -fusiegen (Acute promyelocytische leukemie)
- Circulerend tumor-DNA (ctDNA)

### 5a. Positieve tumormerkertest

Voorbeelden

- AFP bij leverkanker
- Calcitonine bij medullair schildkliercarcinoom
- Chromogranine A bij neuro-endocriene tumoren
- ...

## REFERENTIES

- 1) Recommendations Incidence Date, ENCR  
([https://encr.eu/sites/default/files/Recommendations/ENCR%20Recommendation%20DOI\\_Mar2022\\_0.pdf](https://encr.eu/sites/default/files/Recommendations/ENCR%20Recommendation%20DOI_Mar2022_0.pdf))

