

Opvraging gegevens klassieke kankerregistratie en preventie - deadline 15/02/2017

Dit document bevat de nodige informatie en richtlijnen i.v.m. onze opvraging van januari 2017 voor de gegevens verwacht op ten laatste 15 februari 2017.

1. Bijhorende documenten

Volgende bijhorende documenten zijn beschikbaar op

<http://www.kankerregister.org/downl-vr-pathologen>:

- BCR Protocol CODAP for an integrated data request - work year 2017 - version December 2016.pdf
- BCR Protocol SNOMED for an integrated data request - work year 2017 - version December 2016.pdf
- **Update CODAP 2017**
- **Short-list SNOMED 2017**
- Overzicht van relevante nomenclatuurcodes voor pathologen - versie 2014
- Handleiding sFTP v1.2
- Voorbeeld protocols - versie 2014

2. Opvraging kankerregistratiegegevens 2016 en preventiegegevens borst 2016, colon/rectum 2016, cervix/vagina derde tertiaal 2016 (CX T3 2016)

Voor alle stalen:

- a. Klassieke kankerregistratiegegevens 2016 (CL 2016)**
 - a. Gestructureerd bestand met gecodeerde data
 - b. Volledige protocols met besluit
- b. Preventiegegevens colon/rectum 2016 (CO 2016)**
 - a. Gestructureerd bestand met gecodeerde data (alle registraties ongeacht diagnose)
 - b. Volledige protocols met besluit
- c. Preventiegegevens borst 2016 (BR 2016)**
 - a. Gestructureerd bestand met gecodeerde data (alle registraties ongeacht diagnose)
 - b. Volledige protocols met besluit
- d. Preventiegegevens cervix/vagina PERIODE 01/09/2016 - 31/12/2016 (CX T3 2016)**
 - a. Gestructureerd bestand met gecodeerde data - **01/09/2016-31/12/2016** (alle registraties ongeacht diagnose)
 - b. Volledige protocols met besluit - **01/09/2016-31/12/2016**

Het nieuwe BCR-protocol bevat enkele aanpassingen:

- A. Aanduiding van minimale wijzigingen voor laboratoria voor welke de aanlevering via Healthdata.be zal opgestart worden in 2017
- B. Verwijzing naar de CODAP 2017 update of de SNOMED-shortlist, afhankelijk van welk codeersysteem u gebruikt (hierover zal u binnenkort geïnformeerd worden)
- C. Toevoeging nieuwe codes aan de inclusie-criteria
- D. Verwijzing naar de nieuwste versie van TNM (8th edition)
- E. Meer gedetailleerde uitleg over het correct coderen van de variabelen "Quality of Specimen", "HPVResult" & "HPVtype"

- F. Richtlijnen i.v.m. het coderen van letsel/morfologiecodes voor cervix
 - a. Coderen van intra-epitheliale dysplasie volgens een 2-ledig systeem (WHO classificatie, 2014)
 - b. Shortlist: possible codes for cytological and histological lesions

Indien u vragen of opmerkingen hebt, aarzel dan niet om contact met ons op te nemen.

Alvast hartelijk dank voor uw medewerking.