

////////////////////////////////////
ZIEKTEN MELDINGEN LABO'S: XML TAGS
////////////////////////////////////

INTRO

In dit document lijsten we de verschillende tags die in de XML versie 2.0 terug te vinden zijn. De velden die toegevoegd of aangepast werden t.o.v. versie 1.0 staan in het rood.

UITLEG TAGS

De tags die een '*' hebben, zijn de tags waarvoor er verplicht een waarde meegestuurd moet worden, indien gekend.

Waar nuttig hebben we in het blauw een woordje uitleg toegevoegd.

1. DatumMelding*
2. Ziekte
 - Naam*:
⇒ naam van te melden ziekte
 - Code*
⇒ Deze ICD-10 code kan je in het [document met de lijst van de codes op deze webpagina](#) terugvinden.
3. MeldingCluster
 - ⇒ Indien u denkt dat er een connectie bestaat tussen enkele testresultaten dan kan u hier melding maken van een mogelijk cluster. Zo kan het team Infectieziektebestrijding van Departement Zorg sneller de juiste acties ondernemen.
4. PathogeenMDRO
 - ⇒ het micro-organisme verantwoordelijk voor de uitbraak of cluster
5. DossierReferentie
 - ⇒ Dit is de referentie van het patiëntendossier in uw labo.
6. Opmerkingen
 - ⇒ Vrij veld
7. BesmettingsLand*
 - ⇒ Hier verwachten we de NIS code van het land waar de patiënt besmet werd.
Als de besmettingsland onbekend is dan kan je de code "-3" doorsturen.

Patiënt

- INSZ :

- ⇒ rijksregisternummer of bis-nummer. Een Rijksregisternummer moet 11 cijfers lang zijn zonder puntjes of streepjes.
 - Voornaam*:
- ⇒ Voornaam is een verplicht veld. Als die niet gekend is gelieve “John” in te vullen.
 - Naam*
- ⇒ Naam is een verplicht veld. Als die niet gekend is gelieve “Doe” in te vullen.
 - Geslacht*
- ⇒ De verschillende mogelijke waarden zijn “M”, “V”, “Andere” en “Onbekend”. Als het geslacht niet gekend is, gelieve “Onbekend” door te sturen.
 - Geboortedatum*
- ⇒ Geboortedatum is een verplicht veld. Als die niet gekend is gelieve “01/01/1900” in te vullen.
 - Domicilieadres
- ⇒ Adres waar de patiënt officieel staat ingeschreven
 - Straat
 - StraatNummer
 - Bus
 - Postcode
 - Gemeente
 - Verblijfadres
- ⇒ Adres waar de patiënt effectief verblijft, indien identiek aan domicilieadres leeg laten. Indien maar 1 adres gekend invullen bij domicilieadres.
 - Straat
 - StraatNummer
 - Bus
 - Postcode
 - Gemeente
 - Nationaliteit
- ⇒ Hier verwachten we de NIS-code van het land waarvan de patiënt de nationaliteit heeft. Als de nationaliteit onbekend is dan kan je de code “-3” doorsturen.
 - Telefoonnr
 - GSM
 - Email
 - WettelijkVertegenwoordiger :
- ⇒ De persoon die optreedt in de plaats van iemand die niet bekwaam is om beslissingen te nemen
 - Voornaam
 - Naam
 - Telefoonnr

8. Melder

- Type*

⇒ De verschillende mogelijke waarden zijn “Huisarts”, “Specialist”, “Labo” en “Andere”.

- Voornaam
- Naam*
- Rizivnr
- Functie
- Straat
- StraatNummer
- Bus
- Postcode
- Gemeente
- Telefoonnr
- GSM
- Email
- DoorverwijzendLaboOfArts

⇒ Indien u het staal ontvangt van een ander labo dan kan u dat labo en/of de doorverwijzende arts hier vermelden.

9. BehandelendeArts

- Type*

⇒ De verschillende mogelijke waarden zijn “Huisarts”, “Specialist” en “Andere”.

- Functie

⇒ Dit is welke functie de arts bekleedt (CRA, arbeidsgeneesheer, CLB-arts, ...enz)

- Voornaam
- Naam
- Riziv
- Straat
- StraatNummer
- Bus
- Postcode
- Gemeente
- Telefoonnr
- GSM
- Email
- Instelling

⇒ Waar is de arts tewerkgesteld (bv naam school, naam bedrijf, ...)

⇒ Hier verwachten we de instelling van de behandelende arts.

10. LaboGegevens

- StartSymptomen

⇒ Indien gekend, geeft u hier de eerste dag van symptomen in.

- Resultaat

⇒ De blok "Resultaat" kan meerdere keren meegestuurd worden in één XML. Dit maakt het dus mogelijk om alle labo resultaten in verschillende "Resultaat" blokken te beschrijven.

- DatumStaalname*
- Staalnummer
- AardVanHetStaal*: vb "sputum", "bronchusaspiraaf", "balvocht", "coprostaaf", "serum", "biopaf", "CSV"...
- Code

⇒ Hier geeft uw interne code mee.

- Omschrijving*

⇒ Hier kan u de uitgevoerde analyse meegeven zoals bv "PCR", "Serologie", "urineantigen", "rechtstreeks onderzoek", enz.)

- DatumResultaat
- Waarde*
- Eenheid
- AndereGegevens

⇒ Hier kunnen andere resultaten meegegeven worden zoals bv een medische beeldvorming.

- StaatVanHetStaal

⇒ Uitleg business: wat was de staaf van het staaf dat u ontving

- OntvangstdatumStaal

=> uitleg: datum dat u het staaf effectief ontving