

Memo Nederlandse Labcodeset

Aanleiding

Laboratoriuminformatie speelt een cruciale rol in het zorgproces, zowel bij diagnosestelling als tijdens de behandeling en controle. Daarnaast maakt laboratoriuminformatie ook onderdeel uit van een veelheid aan (landelijke) registraties ten behoeve van kwaliteit en publieke gezondheid. Uitwisselbaarheid van laboratoriuminformatie is op dit moment nog niet geregeld binnen Nederland. Elk laboratorium hanteert intern een eigen codelijst voor aanvragen, materialen, methoden en uitslagen. In veel gevallen worden deze interne codes ook met partijen buiten het laboratorium gecommuniceerd, inclusief tekstuele beschrijving om de interpretatie ervan mogelijk te maken.

Eenheid van Taal staat hoog op de agenda en de keuze voor internationale terminologiestelsels LOINC en SNOMED CT voor laboratoriuminformatie is onomstreden. Daarom zijn ook verwijzingen naar LOINC en SNOMED CT opgenomen in de specificaties van de Basisgegevensset Zorg en de Zorginformatiebouwsteen LaboratoriumUitslag. Voorwaarde voor eenduidige uitwisseling is dat juiste termen uit LOINC en SNOMED CT eenvoudig en eenduidig worden geselecteerd. De praktijk laat zien dat dit niet vanzelfsprekend is.

De **Nederlandse Labcodeset** maakt een eenduidige keuze uit de beschikbare LOINC en SNOMED CT codes voor gebruik door de Nederlandse laboratoria in de zorg. Laboratoria die hun aanvragen en/of uitslagen middels LOINC en/of SNOMED CT willen coderen kunnen gebruik maken van de Nederlandse Labcodeset. Daarmee wordt het eenvoudig en eenduidig welke code correspondeert met de intern gebruikte lokale code.

Gevraagd besluit van het Informatieberaad Zorg

Wij vragen de partijen in het informatieberaad om:

- te bevorderen dat bij projecten, initiatieven en lopende activiteiten, waarin registratie en uitwisseling van laboratoriuminformatie aan de orde is, gebruik gemaakt wordt van LOINC en SNOMED CT conform de inhoud van de Nederlandse Labcodeset, in nauwe samenwerking met de hiervoor opgestelde beheerorganisatie.
- af te spreken dat de laboratoria uiterlijk 2020 hun systemen zodanig hebben aangepast dat zij het gebruik van de Nederlandse Labcodeset voor de verschillende genoemde scenario's kunnen ondersteunen. Voor de medisch microbiologische laboratoria wordt dit middels het project Eenheid van Taal in Antibioticaresistentie bewerkstelligd. Voor de overige laboratoria is mogelijk een aanvullende inspanning nodig: hiervoor is nog geen programma of financiering geregeld.

Consultatie

Bij deze consultatie is de wens om te komen tot Eenheid van Taal in Laboratoriuminformatie het uitgangspunt. Daarbij is de vraag wat de consequenties van toepassing zijn van de Nederlandse Labcodeset en hoe aanvragers en ontvangers van laboratoriuminformatie deze standaard denken te kunnen toepassen. Op basis van de uitkomsten van deze consultatie en advisering vanuit de architectuurboard kan het

informatieberaad besluiten tot toelating tot de basisinfrastructuur. Daarmee verplichten organisaties in de zorgsector zich om de standaard in de registratie en uitwisseling van laboratoriuminformatie toe te passen.

Bij deze memo gaat een notitie die de onderwerpen uit het consultatieformulier t.b.v. de toelating tot het duurzaam informatiestelsel volgt. Om de leesbaarheid te verhogen is in overleg met de directie Informatiebeleid van VWS is afgesproken het consultatieformulier niet strikt in te vullen.

De notitie is afgestemd met direct betrokkenen van de indiende partijen: de Nederlandse Vereniging voor Klinische Chemie en Laboratoriumgeneeskunde (NVKC), de Nederlandse Vereniging voor Medische Microbiologie (NVMM) en het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu. Daarnaast heeft afstemming plaatsgevonden met de direct betrokkenen van Nictiz bij laboratoriuminformatie en terminologie.

Contactpersoon:

Dr Robert A. Stegwee
Strategisch Informatiemanager ABR
Centrum voor Infectieziektebestrijding RIVM
030 274 39 36 / 06 22 49 26 57
robert.stegwee@rivm.nl