



Bijlage 4: Type variabelen in de overzichten uit NEORAH t.b.v. kwaliteitsborging

Het referentielaboratorium en de adviescommissies NHS (meestal ANS-Voorzitter of een gemachtigd persoon/datamanager) kunnen ten behoeve van de kwaliteitsborging voor een zelf te kiezen periode een overzicht opvragen uit NEORAH. Deze overzichten worden gebruikt voor de verbetering van de kwaliteit van de laboratoriumbepalingen, beslisschema's/screeningsalgoritmes dan wel de controle van de invoer.

Voor het referentielaboratorium bevatten de overzichten op kindniveau de volgende variabelen:

- setcode (hiermee kan het laboratorium in haar eigen informatiesysteem uitslagen van secundaire en tertiaire markers erbij zoeken (die worden bij sommige aandoeningen gemeten maar niet gerapporteerd). NB: het laboratorium kan niet met de setcode naar NAW-gegevens.
- type hielprik (eerste hielprik, herhaalde eerste hielprik, tweede hielprik)
- screeningsjaar
- aandoening (aandoening waarvoor de hielprikuitslag afwijkend was en het kind verwezen is)
- diagnose
- geboortegewicht
- zwangerschapsduur (met deze laatste twee variabelen is te bepalen of een kind prematuur is; dat betekent andere afkapwaarden bij een aantal aandoeningen)
- verificatie (variabele die soms is ingevuld en waarin dan aangegeven of het een terecht-positieve of een fout-positieve verwijzing was)
- gemist (0 als het kind is gevonden met de screening, 1 als het kind gemist is met de screening.

Ter controle van de invoer bevatten de overzichten voor de datamanagers/datakwaliteitsbewaker vanuit de adviescommissies:

- Aandoening specifieke diagnostiek gegevens