

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO 15189:2012
Registratienummer: **M 162**

van **Stichting Certe Medische Diagnostiek en Advies**
Divisie HuisArtsenLaboratorium / Trombosedienst

Deze bijlage is geldig van: **14-02-2024** tot **01-09-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **01-03-2023**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Van Swietenlaan 2
9728 NZ
Groningen
Nederland

| Locatie | Afkorting |
|--|------------------|
| Damsterdiep 191 9713 EC Groningen Nederland | G7 |
| Thialfweg 44 8441 PW Heerenveen Nederland | H2 |
| Borniastraat 34 8934 AD Leeuwarden Nederland | L1 |
| Paterswoldseweg 804 9728 BM Groningen Nederland | G3 |

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de
Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

van **Stichting Certe Medische Diagnostiek en Advies**
Divisie HuisArtsenLaboratorium / Trombosedienst

Deze bijlage is geldig van: **14-02-2024** tot **01-09-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **01-03-2023**

Flexibele scope¹

| Code | Vraagstelling / onderzoekstype | Methode / techniek | Materiaal / product | Locatie |
|--|--|---|--|----------------|
| Medisch werkveld: Klinische chemie en hematologie Met inachtneming van de vigerende veldnormen (NVKC) | | | | |
| CH.PRE.01 | Preanalyse | Bloedafname (extra-muraal) | Bloed | G7 |
| Medisch werkveld: Trombo-embolische ziekte Met inachtneming van de vigerende veldnormen (FNT) | | | | |
| TD.INR.01 | Advisering bij / monitoring van / vaststelling dosisbehoefte bij behandeling met antistollingsmiddelen | Preanalyse; bloedafname | Veneus/ capillair citraatplasma, capillair volbloed en klinisch relevante informatie | G7 |
| TD.INR.03 | | POC-INR door medewerker TD: elektrochemisch (conform ISO 22870) | Capillair volbloed | G7 |
| TD.INR.04 | | POC-INR door medewerker derden of door patiënt zelf: elektrochemisch (conform Praktijkrichtlijn voor Trombosediensten) | Capillair volbloed | G7, H2, L1, G3 |
| TD.INR.05 | | Interpretatie van de resultaten van periodieke INR-analyse in de context van de klinische informatie. (conform Praktijkrichtlijn voor Trombosediensten) | Resultaten van laboratoriumonderzoek bloedstolling, klinische relevante informatie | G3 |

Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

¹ Het laboratorium is verplicht om een actuele lijst met verrichtingen te onderhouden welke onder deze flexibele scope uitgevoerd worden. Deze lijst kan bij het laboratorium opgevraagd worden.