

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO 15189:2012
Registratienummer: **M 301**

van **Erasmus Universitair Medisch Centrum Rotterdam**
Afd. Verloskunde & Gynaecologie, Voortplantingscentrum,
Voortplantingslaboratorium

Deze bijlage is geldig van: **22-04-2021** tot **01-08-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **22-05-2019**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

's Gravendijkwal 230
3015 CE
Rotterdam
Nederland

Locatie	Afkorting
's Gravendijkwal 230 3015 CE Rotterdam Nederland	R1

Flexibele scope¹

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
Medisch werkveld: Klinische embryologie Met inachtneming van de vigerende veldnormen (KLEM)				
KE.GVT.01	Geassisteerde voortplantingstechnieken	In vitro fertilisatie	Follikelvloeistof, eicellen, embryo's, semen, zaadcellen	R1
KE.GVT.02		ICSI	Follikelvloeistof, eicellen, embryo's, semen, zaadcellen	R1
KE.GVT.03		IUI	Semen, zaadcellen	R1
KE.GVT.04		Cryopreservatie semen	Semen, zaadcellen	R1
KE.GVT.05		Cryopreservatie eicellen	Follikelvloeistof, eicellen	R1

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

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

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

¹ Onder deze flexibele scope is een laboratorium verplicht een actuele lijst te onderhouden van de methoden die onder deze flexibele scope worden uitgevoerd.

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO 15189:2012

Registratienummer: **M 301**

van **Erasmus Universitair Medisch Centrum Rotterdam**
Afd. Verloskunde & Gynaecologie, Voortplantingscentrum,
Voortplantingslaboratorium

Deze bijlage is geldig van: **22-04-2021** tot **01-08-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **22-05-2019**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
KE.GVT.06	Geassisteerde voortplantingstechnieken	Cryopreservatie embryo's - slow freezing	Embryo's	R1
KE.GVT.07		Cryopreservatie embryo's - vitrificatie	Embryo's	R1
KE.GVT.08		Assisted Hatching	Embryo's	R1
KE.GVT.09		Extractie van zaadcellen uit een TESE biopt	Zaadcellen, testisbiopt	R1
KE.GVT.10		Cryopreservatie ovariumweefsel	Ovariumweefsel	R1
KE.FER.02	Fertiliteitsdiagnostiek	Semen analyse	Semen	R1
KE.FER.03		Vasectomiecontrole	Semen	R1