

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

De Boelelaan 1117
1081 HZ
Amsterdam
Nederland

Locatie	Afkorting
De Boelelaan 1117 1081 HZ Amsterdam Nederland	A1

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	A1
KE.GVT.02		ICSI	Follikelvloeistof, eicellen, embryo's, semen, zaadcellen	A1
KE.GVT.03		IUI	Semen, zaadcellen	A1
KE.GVT.04		Cryopreservatie semen	Semen, zaadcellen	A1
KE.GVT.05		Cryopreservatie eicellen	Follikelvloeistof, eicellen	A1

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

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

¹ Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

² 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 195**

van **Stichting VUmc**
IVF Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **16-06-2021** tot **01-08-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **13-05-2020**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
KE.GVT.06	Geassisteerde voortplantingstechnieken	Cryopreservatie embryo's - slow freezing	Embryo's	A1
KE.GVT.07		Cryopreservatie embryo's - vitrificatie	Embryo's	A1
KE.FER.01	Fertiliteitsdiagnostiek	Semen opwerktest	Semen	A1
KE.FER.02		Semen analyse	Semen	A1