

van **Universitair Medisch Centrum Utrecht**
Voortplantingslaboratorium

Deze bijlage is geldig van: **22-09-2022** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **04-11-2020**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Heidelberglaan 100
3584 CX
Utrecht
Nederland

Locatie	Afkorting
Heidelberglaan 100 3584 CX Utrecht Nederland	U1

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	U1
KE.GVT.02		ICSI	Follikelvloeistof, eicellen, embryo's, semen, zaadcellen	U1
KE.GVT.03		IUI	Semen, zaadcellen	U1
KE.GVT.04		Cryopreservatie semen	Semen, zaadcellen	U1
KE.GVT.05		Cryopreservatie eicellen	Follikelvloeistof, eicellen	U1

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

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

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO 15189:2012

Registratienummer: **M 055**

van **Universitair Medisch Centrum Utrecht**
Voortplantingslaboratorium

Deze bijlage is geldig van: **22-09-2022** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **04-11-2020**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
KE.GVT.06	Geassisteerde voortplantings-technieken	Cryopreservatie embryo's - slow freezing	Embryo's	U1
KE.GVT.07		Cryopreservatie embryo's - vitrificatie	Embryo's	U1
KE.GVT.09		Extractie van zaadcellen uit een TESE biopt	Zaadcellen, testisbiopt	U1
KE.GVT.10		Cryopreservatie ovariumweefsel	Ovariumweefsel	U1
KE.GVT.11		PGD	Eicellen, embryo's	U1
KE.FER.02		Fertiliteitsdiagnostiek	Semen analyse	Semen
KE.FER.03	Vasectomiecontrole		Semen	U1