

表 15

二零一三年度进行不同生殖科技程序的治疗结果

(根据截至二零一三年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的数据收集表格的数据)

	生殖科技程序																	
	体外受精			输卵管内配子移植			输卵管内合子移植/ 输卵管内核前阶段移植			细胞浆内精子注入法加 体外受精			细胞浆内精子注入法加 输卵管内核前阶段移植			细胞浆内精子注入法加 显微注射输卵管内移植		
	自用	捐赠	总数	自用	捐赠	总数	自用	捐赠	总数	自用	捐赠	总数	自用	捐赠	总数	自用	捐赠	总数
病人数目	915	3	918	0	0	0	0	0	0	3235	23	3258	0	0	0	5	0	5
已开始周期数目	953	3	956	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	3879	25	3904	不适用	不适用	不适用	5	不适用	5
胚胎移植次数	670	3	673	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	2689	15	2704	不适用	不适用	不适用	2	不适用	2
移植胚胎数量 (/ 治疗周期)	1.79	1.33	1.79	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	1.99	1.60	1.99	不适用	不适用	不适用	1.50	不适用	1.50
- 新鲜胚胎	1.78	1.00	1.77	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	1.90	1.27	1.90	不适用	不适用	不适用	1.50	不适用	1.50
- 冻融胚胎	0.02	0.33	0.02	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	0.08	0.33	0.08	不适用	不适用	不适用	0.00	不适用	0.00
配子移植次数	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
已移植的卵母细胞数量 (/ 治疗周期)	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
- 新鲜卵母细胞	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
- 冻融卵母细胞	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
临床妊娠个案宗数	251	2	253	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	1002	10	1012	不适用	不适用	不适用	2	不适用	2
没有成孕个案宗数@	695	1	696	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	2865	15	2880	不适用	不适用	不适用	3	不适用	3
流产个案宗数 (自然流产)	45	1	46	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	170	1	171	不适用	不适用	不适用	1	不适用	1
葡萄胎个案宗数	0	0	0	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	0	0	0	不适用	不适用	不适用	0	不适用	0
宫外妊娠个案宗数	6	0	6	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	31	1	32	不适用	不适用	不适用	0	不适用	0
宫内外同时妊娠个案宗数	0	0	0	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	2	0	2	不适用	不适用	不适用	0	不适用	0
终止妊娠个案宗数	0	0	0	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	6	1	7	不适用	不适用	不适用	0	不适用	0
持续妊娠个案宗数	200	1	201	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	793	7	800	不适用	不适用	不适用	1	不适用	1
持续妊娠率*	21.0%	33.3%	21.0%	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	20.4%	28.0%	20.5%	不适用	不适用	不适用	20.0%	不适用	20.0%
活产个案宗数	178	1	179	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	666	7	673	不适用	不适用	不适用	0	不适用	0
活产率	18.7%	33.3%	18.7%	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	17.2%	28.0%	17.2%	不适用	不适用	不适用	0.0%	不适用	0.0%
失去联络, 无法跟进个案宗数	7	0	7	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	12	0	12	不适用	不适用	不适用	0	不适用	0
临床妊娠率 (/ 已开始周期数目)	26.3%	66.7%	26.5%	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	25.8%	40.0%	25.9%	不适用	不适用	不适用	40.0%	不适用	40.0%
临床妊娠率 (/ 移植)	37.5%	66.7%	37.6%	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	37.3%	66.7%	37.4%	不适用	不适用	不适用	100.0%	不适用	100.0%
持续妊娠率 (/ 已开始周期数目)	21.0%	33.3%	21.0%	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	20.4%	28.0%	20.5%	不适用	不适用	不适用	20.0%	不适用	20.0%
持续妊娠率 (/ 移植)	29.9%	33.3%	29.9%	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	29.5%	46.7%	29.6%	不适用	不适用	不适用	50.0%	不适用	50.0%
多胎妊娠率	4.0%	0.0%	4.0%	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	3.9%	0.0%	3.9%	不适用	不适用	不适用	0.0%	不适用	0.0%
- 双胞胎	4.0%	0.0%	4.0%	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	3.8%	0.0%	3.8%	不适用	不适用	不适用	0.0%	不适用	0.0%
- 三胞胎	0.0%	0.0%	0.0%	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	0.1%	0.0%	0.1%	不适用	不适用	不适用	0.0%	不适用	0.0%
- 四胞胎或以上	0.0%	0.0%	0.0%	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	0.0%	0.0%	0.0%	不适用	不适用	不适用	0.0%	不适用	0.0%

表 15 (续)

二零一三年度进行不同生殖科技程序的治疗结果

(根据截至二零一三年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的数据收集表格的数据)

	生殖科技程序										
	代母怀孕		冻融胚胎移植			使用冻融卵母细胞的细胞浆内精子注入法加体外受精			其他		
	自用	总数	自用	捐赠	总数	自用	捐赠	总数	自用	捐赠	总数
病人数目	0	0	2497	39	2536	14	3	17	79	1	80
已开始周期数目	不适用	不适用	3253	45	3298	15	3	18	92	1	93
胚胎移植次数	不适用	不适用	3208	45	3253	10	3	13	0	0	0
移植胚胎数量 (/ 治疗周期)	不适用	不适用	1.95	2.00	1.95	2.40	1.67	2.23	不适用	不适用	不适用
- 新鲜胚胎	不适用	不适用	0.02	0.00	0.02	2.10	1.00	1.85	不适用	不适用	不适用
- 冻融胚胎	不适用	不适用	1.93	2.00	1.93	0.30	0.67	0.38	不适用	不适用	不适用
配子移植次数	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
已移植的卵母细胞数量 (/ 治疗周期)	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
- 新鲜卵母细胞	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
- 冻融卵母细胞	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用
临床妊娠个案宗数	不适用	不适用	1261	23	1284	2	1	3	不适用	不适用	不适用
没有成孕个案宗数@	不适用	不适用	1985	22	2007	13	2	15	不适用	不适用	不适用
流产个案宗数 (自然流产)	不适用	不适用	239	4	243	0	0	0	不适用	不适用	不适用
葡萄胎个案宗数	不适用	不适用	0	0	0	0	0	0	不适用	不适用	不适用
宫外孕个案宗数	不适用	不适用	19	0	19	0	0	0	不适用	不适用	不适用
宫内外同时妊娠个案宗数	不适用	不适用	1	0	1	0	0	0	不适用	不适用	不适用
终止妊娠个案宗数	不适用	不适用	0	0	0	0	0	0	不适用	不适用	不适用
持续妊娠个案宗数	不适用	不适用	1002	19	1021	2	1	3	不适用	不适用	不适用
持续妊娠率*	不适用	不适用	30.8%	42.2%	31.0%	13.3%	33.3%	16.7%	不适用	不适用	不适用
活产个案宗数	不适用	不适用	760	12	772	2	1	3	不适用	不适用	不适用
活产率	不适用	不适用	23.4%	26.7%	23.4%	13.3%	33.3%	16.7%	不适用	不适用	不适用
失去联络, 无法跟进个案宗数	不适用	不适用	7	0	7	0	0	0	不适用	不适用	不适用
临床妊娠率 (/ 已开始周期数目)	不适用	不适用	38.8%	51.1%	38.9%	13.3%	33.3%	16.7%	不适用	不适用	不适用
临床妊娠率 (/ 移植)	不适用	不适用	39.3%	51.1%	39.5%	20.0%	33.3%	23.1%	不适用	不适用	不适用
持续妊娠率 (/ 已开始周期数目)	不适用	不适用	30.8%	42.2%	31.0%	13.3%	33.3%	16.7%	不适用	不适用	不适用
持续妊娠率 (/ 移植)	不适用	不适用	31.2%	42.2%	31.4%	20.0%	33.3%	23.1%	不适用	不适用	不适用
多胎妊娠率	不适用	不适用	6.3%	13.3%	6.4%	6.7%	0.0%	5.6%	不适用	不适用	不适用
- 双胞胎	不适用	不适用	6.0%	13.3%	6.1%	6.7%	0.0%	5.6%	不适用	不适用	不适用
- 三胞胎	不适用	不适用	0.3%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	不适用	不适用	不适用
- 四胞胎或以上	不适用	不适用	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	不适用	不适用	不适用

@ "没有成孕个案宗数" 是计算生殖科技中心所呈报的已开始而其妊娠结果为"没有成孕"的治疗周期, 当中包括放弃及选择把胚胎储存的治疗周期。

* "持续妊娠率" = 持续妊娠个案宗数 / 已开始周期数目 x 100%

注:

(1) "自用"指使用病人自己的配子/胚胎;"捐赠"指使用捐赠配子/胚胎。

(2) 生殖科技程序包括: 体外受精、输卵管内配子移植、输卵管内合子移植、输卵管内核前阶段移植、细胞浆内精子注入法、显微注射输卵管内移植及胚胎移植。以上统计不包括夫精人工授精治疗程序。

(3) "其他" 包括44个冷冻卵母细胞的治疗周期 (涉及32名病人), 49个 (涉及48名病人) 在抽取卵母细胞期间或在抽精期间 (使用显微外科附睾精子吸取技术/ 睾丸精子提取技术) 失败的治疗周期。