

表 1

二零一二年度生殖科技中心所儲存的配子及胚胎的數目

儲存	截至二零一二年十二月三十一日
胚胎	19914
卵子 (卵母細胞)	136
精液樣本	3200

表 2

二零一二年度配子捐贈人的年齡分布

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡組別	女捐贈人	%	男捐贈人	%	總數
18-20	4	10.5%	0	0.0%	4
21-25	13	34.2%	5	20.0%	18
26-30	12	31.7%	3	12.0%	15
31-35	7	18.4%	9	36.0%	16
36-40	1	2.6%	5	20.0%	6
41-45	1	2.6%	3	12.0%	4
46-50	0	0.0%	0	0.0%	0
51-55	0	0.0%	0	0.0%	0
56 或以上	0	0.0%	0	0.0%	0
總數:	38	100.0%	25	100.0%	63

註：

捐贈人是指在二零一二年度曾使用其捐贈配子的捐贈人數目。

表 3

二零一二年 度 胚胎 捐贈 人的 年齡 分布

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡組別	女捐贈人	%	男捐贈人	%	總數
18-20	0	0.0%	0	0.0%	0
21-25	0	0.0%	0	0.0%	0
26-30	0	0.0%	0	0.0%	0
31-35	0	0.0%	0	0.0%	0
36-40	0	0.0%	0	0.0%	0
41-45	1	100.0%	1	100.0%	2
46-50	0	0.0%	0	0.0%	0
51-55	0	0.0%	0	0.0%	0
總數:	1	100.0%	1	100.0%	2

註：

男性及女性捐贈人均被計算在內。

表 4

二零一二年配子及胚胎的捐贈數目

捐贈物料	捐贈人數目	捐贈數目
精液	15	26
卵子(卵母細胞)	29	29
胚胎	2	2

註：

捐贈人是指在二零一二年曾捐贈配子的捐贈人數目。

表 5

二零一二年進行他精人工授精的活產結果

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

他精人工授精的病人數目	6
他精人工授精的治療周期數目	11
臨牀妊娠	0
臨牀妊娠率	0.0%
持續妊娠	0
持續妊娠率	0.0%
他精人工授精的活產總數	0
他精人工授精的活產率	0.0%
他精人工授精的單胎活產	0
他精人工授精的雙胞胎活產	0
他精人工授精的三胞胎或以上活產	0
他精人工授精的多胎活產	0.0%
出生嬰兒總數	0

表 6

二零一二年度使用捐贈配子及胚胎的活產結果〔除他精人工授精以外的生殖科技程序〕

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

	捐贈精子	捐贈卵子(卵母細胞)	捐贈胚胎	總數
病人數目	20	37	1	58
治療周期數目	29	45	1	75
胚胎移植	29	45	1	75
臨牀妊娠	11	24	0	35
臨牀妊娠率	37.9%	53.3%	0.0%	46.7%
持續妊娠	10	23	0	33
持續妊娠率	34.5%	51.1%	0.0%	44.0%
活產總數	8	17	0	25
活產率	27.6%	37.8%	0.0%	33.3%
單胎活產	5	8	0	13
雙胞胎活產	3	9	0	12
三胞胎或以上活產	0	0	0	0
多胎活產	10.3%	20.0%	0.0%	16.0%
出生嬰兒總數	11	26	0	37

註：

生殖科技程序包括：體外受精、體外受精/細胞漿內精子注入法、輸卵管內配子移植、輸卵管內合子移植、顯微注射輸卵管內移植及輸卵管內核前階段移植。

表 7

二零一二年生殖科技程序的種類

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

生殖科技程序的種類	病人數目	治療周期數目
體外受精 - 胚胎移植	832	890
體外受精 + 細胞漿內精子注入法	3547	4299
輸卵管內配子移植	1	1
輸卵管內合子移植 / 輸卵管內核前階段移植	0	0
凍融胚胎移植	2703	3562
夫精人工授精治療	3739	5316
其他	99	114
總數：	10921	14182

註：

(1) "其他" 包括4個冷凍卵母細胞的治療周期〔涉及4名病人〕，99個〔涉及89名病人及1名亦有進行冷凍卵母細胞的治療周期〕在抽取卵母細胞期間或在抽精期間〔使用顯微外科附睪精子吸取技術 / 睪丸精子吸取技術 / 睪丸精子提取技術〕失敗的治療周期以及11個〔涉及6名病人〕他精人工授精的治療周期。

(2) 在14182個治療周期中，當中658個治療周期涉及其他種類的顯微操控技術，例如輔助孵化、卵母細胞體外成熟、植入前基因診斷、顯微外科附睪精子吸取技術、睪丸精子吸取技術或睪丸精子提取技術。

表 8

二零一二年按年齡組別統計女性接受體外受精治療的活產率〔包括同時進行細胞漿內精子注入法及沒有同時進行細胞漿內精子注入法的治療周期〕

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡	體外受精〔同時進行細胞漿內精子注入法〕					年齡	體外受精〔沒有同時進行細胞漿內精子注入法〕				
	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率		治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用
21-25	54	18	33.3%	15	27.8%	21-25	2	1	50.0%	1	50.0%
26-30	336	113	33.6%	88	26.2%	26-30	59	18	30.5%	15	25.4%
31-35	1074	330	30.7%	277	25.8%	31-35	329	118	35.9%	103	31.3%
36-40	1741	417	24.0%	321	18.4%	36-40	436	106	24.3%	85	19.5%
41-45	976	98	10.0%	54	5.5%	41-45	64	10	15.6%	5	7.8%
46-50	113	1	0.9%	1	0.9%	46-50	0	不適用	不適用	不適用	不適用
51-55	5	0	0.0%	不適用	不適用	51-55	0	不適用	不適用	不適用	不適用
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用
總數：	4299	977	22.7%	756	17.6%	總數：	890	253	28.4%	209	23.5%

年齡	體外受精〔包括所有治療周期〕				
	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用
21-25	56	19	33.9%	16	28.6%
26-30	395	131	33.2%	103	26.1%
31-35	1403	448	31.9%	380	27.1%
36-40	2177	523	24.0%	406	18.6%
41-45	1040	108	10.4%	59	5.7%
46-50	113	1	0.9%	1	0.9%
51-55	5	0	0.0%	不適用	不適用
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用
總數：	5189	1230	23.7%	965	18.6%

註：

以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 9

二零一二年按年齡組別統計女性接受不同生殖科技程序的活產率

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡	體外受精-胚胎移植					年齡	輸卵管內配子移植				
	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率		治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用
21-25	2	1	50.0%	1	50.0%	21-25	0	不適用	不適用	不適用	不適用
26-30	59	18	30.5%	15	25.4%	26-30	0	不適用	不適用	不適用	不適用
31-35	329	118	35.9%	103	31.3%	31-35	1	1	100.0%	1	100.0%
36-40	436	106	24.3%	85	19.5%	36-40	0	不適用	不適用	不適用	不適用
41-45	64	10	15.6%	5	7.8%	41-45	0	不適用	不適用	不適用	不適用
46-50	0	不適用	不適用	不適用	不適用	46-50	0	不適用	不適用	不適用	不適用
51-55	0	不適用	不適用	不適用	不適用	51-55	0	不適用	不適用	不適用	不適用
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用
總數：	890	253	28.4%	209	23.5%	總數：	1	1	100.0%	1	100.0%

年齡	輸卵管內合子移植/輸卵管內核前階段移植					年齡	夫精人工授精-子宮內授精				
	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率		治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用
21-25	0	不適用	不適用	不適用	不適用	21-25	44	6	13.6%	3	6.8%
26-30	0	不適用	不適用	不適用	不適用	26-30	545	76	13.9%	60	11.0%
31-35	0	不適用	不適用	不適用	不適用	31-35	2132	276	12.9%	210	9.8%
36-40	0	不適用	不適用	不適用	不適用	36-40	1976	174	8.8%	137	6.9%
41-45	0	不適用	不適用	不適用	不適用	41-45	566	25	4.4%	16	2.8%
46-50	0	不適用	不適用	不適用	不適用	46-50	43	0	0.0%	不適用	不適用
51-55	0	不適用	不適用	不適用	不適用	51-55	3	0	0.0%	不適用	不適用
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用
總數：	0	不適用	不適用	不適用	不適用	總數：	5309	557	10.5%	426	8.0%

註：

以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 10

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植一個胚胎的活產率以及多胎妊娠率（包括使用新鮮及凍融胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈文的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	14	15	9	60.0%	8	53.3%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	8
26-30	122	136	54	39.7%	44	32.4%	3	2.2%	3	2.2%	3	2.2%	0	0.0%	47
31-35	351	398	114	28.6%	94	23.6%	1	0.3%	1	0.3%	1	0.3%	0	0.0%	95
36-40	454	504	95	18.8%	68	13.5%	4	0.8%	3	0.6%	3	0.6%	0	0.0%	71
41-45	197	207	16	7.7%	11	5.3%	1	0.5%	1	0.5%	1	0.5%	0	0.0%	12
46-50	13	15	1	6.7%	1	6.7%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	1
51-55	2	2	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	1153	1277	289	22.6%	226	17.7%	9	0.7%	8	0.6%	8	0.6%	0	0.0%	234

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植兩個胚胎的活產率以及多胎妊娠率（包括使用新鮮及凍融胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈文的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	46	63	25	39.7%	21	39.7%	12	19.0%	10	15.9%	10	15.9%	0	0.0%	31
26-30	298	376	166	44.1%	138	36.7%	42	11.2%	34	9.0%	33	8.8%	1	0.3%	173
31-35	1162	1518	586	38.6%	501	33.0%	144	9.5%	127	8.4%	125	8.2%	2	0.1%	630
36-40	1511	1952	578	29.6%	470	24.1%	122	6.3%	92	4.7%	85	4.4%	7	0.4%	569
41-45	489	598	79	13.2%	53	8.9%	13	2.2%	7	1.2%	7	1.2%	0	0.0%	60
46-50	28	36	4	11.1%	2	5.6%	1	2.8%	1	2.8%	1	2.8%	0	0.0%	3
51-55	1	1	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	3535	4544	1438	31.6%	1185	26.1%	334	7.4%	271	6.0%	261	5.7%	10	0.2%	1466

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植三個胚胎的活產率以及多胎妊娠率（包括使用新鮮及凍融胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈文的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	2	3	2	66.7%	2	66.7%	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	3
26-30	43	48	13	27.1%	13	27.1%	5	10.4%	4	8.3%	4	8.3%	0	0.0%	17
31-35	240	271	96	35.4%	82	30.3%	24	8.9%	20	7.4%	18	6.6%	2	0.7%	104
36-40	618	724	235	32.5%	180	24.9%	51	7.0%	40	5.5%	40	5.5%	0	0.0%	220
41-45	354	429	81	18.9%	41	9.6%	8	1.9%	4	0.9%	4	0.9%	0	0.0%	45
46-50	24	34	1	2.9%	1	2.9%	1	2.9%	1	2.9%	1	2.9%	0	0.0%	2
51-55	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	1281	1509	428	28.4%	319	21.1%	90	6.0%	70	4.6%	68	4.5%	2	0.1%	391

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植四個或以上胚胎的活產率以及多胎妊娠率（包括使用新鮮及凍融胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈文的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
26-30	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
31-35	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
36-40	19	21	5	23.8%	5	23.8%	2	9.5%	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	6
41-45	34	45	11	24.4%	9	20.0%	2	4.4%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	9
46-50	3	5	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
51-55	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	56	71	16	22.5%	14	19.7%	4	5.6%	1	1.4%	1	1.4%	0	0.0%	15

註：

(1) 以上統計包括所有體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精及凍融胚胎移植的治療周期。

(2) 以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 11

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植一個胚胎的活產率以及多胎妊娠率（只包括使用新鮮胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	7	7	5	71.4%	4	57.1%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	4
26-30	78	78	38	48.7%	29	37.2%	2	2.6%	2	2.6%	2	2.6%	0	0.0%	31
31-35	210	216	65	30.1%	50	23.1%	1	0.5%	1	0.5%	1	0.5%	0	0.0%	51
36-40	230	238	40	16.8%	27	11.3%	2	0.8%	2	0.8%	2	0.8%	0	0.0%	29
41-45	120	133	7	5.3%	4	3.0%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	4
46-50	10	11	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
51-55	1	1	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	656	684	155	22.7%	114	16.7%	5	0.7%	5	0.7%	5	0.7%	0	0.0%	119

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植兩個胚胎的活產率以及多胎妊娠率（只包括使用新鮮胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	32	33	13	39.4%	11	33.3%	5	15.2%	4	12.1%	4	12.1%	0	0.0%	15
26-30	183	191	88	46.1%	70	36.6%	18	9.4%	14	7.3%	14	7.3%	0	0.0%	84
31-35	746	779	330	42.4%	285	36.6%	71	9.1%	64	8.2%	64	8.2%	0	0.0%	349
36-40	1021	1081	339	31.4%	270	25.0%	82	7.6%	66	6.1%	63	5.8%	3	0.3%	339
41-45	318	344	53	15.4%	33	9.6%	9	2.6%	5	1.5%	5	1.5%	0	0.0%	38
46-50	14	18	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
51-55	1	1	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	2315	2447	823	33.6%	669	27.3%	185	7.6%	153	6.3%	150	6.1%	3	0.1%	825

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植三個胚胎的活產率以及多胎妊娠率（只包括使用新鮮胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	2	2	1	50.0%	1	50.0%	1	50.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	2
26-30	16	16	3	18.8%	3	18.8%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	3
31-35	114	120	45	37.5%	39	32.5%	13	10.8%	11	9.2%	9	7.5%	2	1.7%	52
36-40	382	411	137	33.3%	105	25.5%	32	7.8%	28	6.8%	28	6.8%	0	0.0%	133
41-45	226	250	38	15.2%	15	6.0%	3	1.2%	2	0.8%	2	0.8%	0	0.0%	17
46-50	15	21	1	4.8%	1	4.8%	1	4.8%	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	2
51-55	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	755	820	225	27.4%	164	20.0%	50	6.1%	43	5.2%	41	5.0%	2	0.2%	209

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植四個或以上胚胎的活產率以及多胎妊娠率（只包括使用新鮮胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
26-30	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
31-35	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
36-40	10	11	4	36.4%	4	36.4%	2	18.2%	1	9.1%	1	9.1%	0	0.0%	5
41-45	21	24	6	25.0%	5	20.8%	2	8.3%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	5
46-50	2	2	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
51-55	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	33	37	10	27.0%	9	24.3%	4	10.8%	1	2.7%	1	2.7%	0	0.0%	10

註：

- (1) 以上統計包括所有體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精及凍融胚胎移植的治療周期。
- (2) 以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 12

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植一個胚胎的活產率以及多胎妊娠率（只包括使用凍融胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	7	8	4	50.0%	4	50.0%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	4
26-30	51	58	16	27.6%	15	25.9%	1	1.7%	1	1.7%	1	1.7%	0	0.0%	16
31-35	166	182	49	26.9%	44	24.2%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	44
36-40	238	266	55	20.7%	41	15.4%	2	0.8%	1	0.4%	1	0.4%	0	0.0%	42
41-45	73	74	9	12.2%	7	9.5%	1	1.4%	1	1.4%	1	1.4%	0	0.0%	8
46-50	4	4	1	25.0%	1	25.0%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	1
51-55	1	1	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	540	593	134	22.6%	112	18.9%	4	0.7%	3	0.5%	3	0.5%	0	0.0%	115

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植兩個胚胎的活產率以及多胎妊娠率（只包括使用凍融胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	25	30	12	40.0%	10	33.3%	7	23.3%	6	20.0%	6	20.0%	0	0.0%	16
26-30	150	185	78	42.2%	68	36.8%	24	13.0%	20	10.8%	19	10.3%	1	0.5%	89
31-35	595	741	257	34.7%	217	29.3%	73	9.9%	63	8.5%	61	8.2%	2	0.3%	282
36-40	726	875	241	27.5%	202	23.1%	40	4.6%	26	3.0%	22	2.5%	4	0.5%	232
41-45	231	260	28	10.8%	22	8.5%	5	1.9%	2	0.8%	2	0.8%	0	0.0%	24
46-50	19	21	4	19.0%	2	9.5%	1	4.8%	1	4.8%	1	4.8%	0	0.0%	3
51-55	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	1746	2112	620	29.4%	521	24.7%	150	7.1%	118	5.6%	111	5.3%	7	0.3%	646

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植三個胚胎的活產率以及多胎妊娠率（只包括使用凍融胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	1	1	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	1
26-30	28	32	10	31.3%	10	31.3%	5	15.6%	4	12.5%	4	12.5%	0	0.0%	14
31-35	134	151	51	33.8%	43	28.5%	11	7.3%	9	6.0%	9	6.0%	0	0.0%	52
36-40	295	324	99	30.6%	75	23.1%	20	6.2%	12	3.7%	12	3.7%	0	0.0%	87
41-45	172	192	45	23.4%	26	13.5%	5	2.6%	2	1.0%	2	1.0%	0	0.0%	28
46-50	14	17	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
51-55	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	644	717	206	28.7%	155	21.6%	41	5.7%	27	3.8%	27	3.8%	0	0.0%	182

二零一二年度在體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期移植四個或以上胚胎的活產率以及多胎妊娠率（只包括使用凍融胚胎）

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡	病人數目	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率	持續多胎妊娠	持續多胎妊娠率	多胎活產	多胎活產率	雙胞胎活產	雙胞胎活產率	三胞胎或以上活產	三胞胎或以上活產率	嬰兒數目
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
21-25	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
26-30	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
31-35	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
36-40	11	12	1	8.3%	1	8.3%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	1
41-45	19	25	7	28.0%	6	24.0%	1	4.0%	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	6
46-50	2	3	0	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
51-55	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0
總數：	32	40	8	20.0%	7	17.5%	1	2.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7

註：

(1) 以上統計包括所有體外受精、細胞漿內精子注入法加體外受精及凍融胚胎移植的治療周期。

(2) 以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 13

二零一二年度按移植胚胎的數量統計活產率及多胎妊娠率

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

移植胚胎數量	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	多胎妊娠	多胎妊娠率	活產	活產率
1	1277	289	22.6%	9	0.7%	226	17.7%
2	4544	1438	31.6%	334	7.4%	1185	26.1%
3	1509	428	28.4%	90	6.0%	319	21.1%
4 或以上	71	16	22.5%	4	5.6%	14	19.7%

表 14

二零一二年按年齡組別統計使用新鮮或凍融卵母細胞的治療及活產率

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

年齡	使用新鮮卵母細胞的體外受精治療					年齡	使用凍融卵母細胞的體外受精治療				
	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率		治療周期	持續妊娠數目	持續妊娠率	活產	活產率
18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用	18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用
21-25	55	19	34.5%	16	29.1%	21-25	0	不適用	不適用	不適用	不適用
26-30	371	128	34.5%	101	27.2%	26-30	1	0	0.0%	不適用	不適用
31-35	1331	438	32.9%	372	27.9%	31-35	2	1	50.0%	1	50.0%
36-40	2024	514	25.4%	406	20.1%	36-40	1	0	0.0%	不適用	不適用
41-45	910	96	10.5%	59	6.5%	41-45	2	0	0.0%	不適用	不適用
46-50	87	1	1.1%	1	1.1%	46-50	0	不適用	不適用	不適用	不適用
51-55	3	0	0.0%	不適用	不適用	51-55	1	0	0.0%	不適用	不適用
56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	56或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用
總數：	4781	1196	25.0%	955	20.0%	總數：	7	1	14.3%	1	14.3%

註：

(1) 以上統計包括所有體外受精及細胞漿內精子注入法加體外受精的治療周期。

(2) 以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 15

二零一二年度進行不同生殖科技程序的治療結果

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

	生殖科技程序																	
	體外受精			輸卵管內配子移植			輸卵管內合子移植/ 輸卵管內核前階段移植			細胞漿內精子注入法加 體外受精			細胞漿內精子注入法加 輸卵管內核前階段移植			細胞漿內精子注入法加 顯微注射輸卵管內移植		
	自用	捐贈	總數	自用	捐贈	總數	自用	捐贈	總數	自用	捐贈	總數	自用	捐贈	總數	自用	捐贈	總數
病人數目	828	4	832	1	0	1	0	0	0	3535	12	3547	0	0	0	0	0	0
已開始周期數目	886	4	890	1	0	1	不適用	不適用	不適用	4287	12	4299	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
胚胎移植次數	680	4	684	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	3356	12	3368	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
移植胚胎數量 (/ 治療周期)	1.82	1.75	1.82	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	2.11	1.83	2.11	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
- 新鮮胚胎	1.82	1.75	1.82	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	2.07	1.83	2.07	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
- 凍融胚胎	0.00	0.00	0.00	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0.04	0.00	0.04	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
配子移植次數	不適用	不適用	不適用	1	0	1	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
已移植的卵母細胞數量 (/ 治療周期)	不適用	不適用	不適用	3	不適用	3	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
- 新鮮卵母細胞	不適用	不適用	不適用	3	不適用	3	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
- 凍融卵母細胞	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
臨牀妊娠個案宗數	285	1	286	1	不適用	1	不適用	不適用	不適用	1183	8	1191	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
沒有成孕個案宗數@	601	3	604	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用	3104	4	3108	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
流產個案宗數 (自然流產)	27	0	27	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用	177	0	177	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
葡萄胎個案宗數	0	0	0	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用	0	0	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
宮外妊娠個案宗數	6	0	6	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用	27	0	27	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
宮內外同時妊娠個案宗數	0	0	0	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用	0	0	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
終止妊娠個案宗數	0	0	0	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用	4	0	4	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
持續妊娠個案宗數	252	1	253	1	不適用	1	不適用	不適用	不適用	969	8	977	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
持續妊娠率*	28.4%	25.0%	28.4%	100.0%	不適用	100.0%	不適用	不適用	不適用	22.6%	66.7%	22.7%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
活產個案宗數	208	1	209	1	不適用	1	不適用	不適用	不適用	751	5	756	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
活產率	23.5%	25.0%	23.5%	100.0%	不適用	100.0%	不適用	不適用	不適用	17.5%	41.7%	17.6%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
失去聯絡，無法跟進個案宗數	0	0	0	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用	6	0	6	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
臨牀妊娠率 (/ 已開始周期數目)	32.2%	25.0%	32.1%	100.0%	不適用	100.0%	不適用	不適用	不適用	27.6%	66.7%	27.7%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
臨牀妊娠率 (/ 移植)	41.9%	25.0%	41.8%	100.0%	不適用	100.0%	不適用	不適用	不適用	35.3%	66.7%	35.4%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
持續妊娠率 (/ 已開始周期數目)	28.4%	25.0%	28.4%	100.0%	不適用	100.0%	不適用	不適用	不適用	22.6%	66.7%	22.7%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
持續妊娠率 (/ 移植)	37.1%	25.0%	37.0%	100.0%	不適用	100.0%	不適用	不適用	不適用	28.9%	66.7%	29.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
多胎妊娠率	5.2%	0.0%	5.2%	0.0%	不適用	0.0%	不適用	不適用	不適用	4.5%	33.3%	4.6%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
- 雙胞胎	5.1%	0.0%	5.1%	0.0%	不適用	0.0%	不適用	不適用	不適用	4.3%	33.3%	4.4%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
- 三胞胎	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	不適用	0.0%	不適用	不適用	不適用	0.2%	0.0%	0.2%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
- 四胞胎或以上	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	不適用	0.0%	不適用	不適用	不適用	0.0%	0.0%	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用

表 15 (續)

二零一二年進行不同生殖科技程序的治療結果

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

	生殖科技程序										
	代母懷孕		凍融胚胎移植			使用凍融卵母細胞的細胞漿內精子注入法加體外受精			其他		
	自用	總數	自用	捐贈	總數	自用	捐贈	總數	自用	捐贈	總數
病人數目	0	0	2656	47	2703	7	0	7	93	0	93
已開始周期數目	不適用	不適用	3503	59	3562	7	不適用	7	103	不適用	103
胚胎移植次數	不適用	不適用	3409	59	3468	6	不適用	6	0	不適用	0
移植胚胎數量 (/ 治療周期)	不適用	不適用	2.07	1.92	2.06	2.00	不適用	2.00	不適用	不適用	不適用
- 新鮮胚胎	不適用	不適用	0.01	0.03	0.01	0.00	不適用	0.00	不適用	不適用	不適用
- 凍融胚胎	不適用	不適用	2.06	1.88	2.05	2.00	不適用	2.00	不適用	不適用	不適用
配子移植次數	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
已移植的卵母細胞數量 (/ 治療周期)	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
- 新鮮卵母細胞	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
- 凍融卵母細胞	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
臨牀妊娠個案宗數	不適用	不適用	1136	26	1162	1	不適用	1	不適用	不適用	不適用
沒有成孕個案宗數@	不適用	不適用	2367	33	2400	6	不適用	6	不適用	不適用	不適用
流產個案宗數 (自然流產)	不適用	不適用	170	2	172	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用
葡萄胎個案宗數	不適用	不適用	0	0	0	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用
宮外妊娠個案宗數	不適用	不適用	8	0	8	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用
宮內外同時妊娠個案宗數	不適用	不適用	1	0	1	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用
終止妊娠個案宗數	不適用	不適用	1	0	1	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用
持續妊娠個案宗數	不適用	不適用	949	24	973	1	不適用	1	不適用	不適用	不適用
持續妊娠率*	不適用	不適用	27.1%	40.7%	27.3%	14.3%	不適用	14.3%	不適用	不適用	不適用
活產個案宗數	不適用	不適用	781	19	800	1	不適用	1	不適用	不適用	不適用
活產率	不適用	不適用	22.3%	32.2%	22.5%	14.3%	不適用	14.3%	不適用	不適用	不適用
失去聯絡，無法跟進個案宗數	不適用	不適用	7	0	7	0	不適用	0	不適用	不適用	不適用
臨牀妊娠率 (/ 已開始周期數目)	不適用	不適用	32.4%	44.1%	32.6%	14.3%	不適用	14.3%	不適用	不適用	不適用
臨牀妊娠率 (/ 移植)	不適用	不適用	33.3%	44.1%	33.5%	16.7%	不適用	16.7%	不適用	不適用	不適用
持續妊娠率 (/ 已開始周期數目)	不適用	不適用	27.1%	40.7%	27.3%	14.3%	不適用	14.3%	不適用	不適用	不適用
持續妊娠率 (/ 移植)	不適用	不適用	27.8%	40.7%	28.1%	16.7%	不適用	16.7%	不適用	不適用	不適用
多胎妊娠率	不適用	不適用	5.2%	15.3%	5.4%	0.0%	不適用	0.0%	不適用	不適用	不適用
- 雙胞胎	不適用	不適用	4.9%	13.6%	5.0%	0.0%	不適用	0.0%	不適用	不適用	不適用
- 三胞胎	不適用	不適用	0.3%	1.7%	0.4%	0.0%	不適用	0.0%	不適用	不適用	不適用
- 四胞胎或以上	不適用	不適用	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	不適用	0.0%	不適用	不適用	不適用

@ " 沒有成孕個案宗數" 是計算生殖科技中心所呈報的已開始而其妊娠結果為" 沒有成孕" 的治療周期，當中包括放棄及選擇把胚胎儲存的治療周期。

* " 持續妊娠率" = 持續妊娠個案宗數 / 已開始周期數目 x 100%

註：

(1) " 自用" 指使用病人自己的配子/ 胚胎；" 捐贈" 指使用捐贈配子/ 胚胎。

(2) 生殖科技程序包括：體外受精、輸卵管內配子移植、輸卵管內合子移植、輸卵管內核前階段移植、細胞漿內精子注入法、顯微注射輸卵管內移植及胚胎移植。以上統計不包括夫精人工授精治療程序。

(3) " 其他" 包括4 個凍融卵母細胞的治療周期 (涉及4 名病人)，99 個 (涉及90 名病人) 在抽取卵母細胞期間或在抽精期間 (使用顯微外科附睪精子吸取技術 / 睪丸精子吸取技術 / 睪丸精子提取技術) 失敗的治療周期。

表 16

二零一二年度進行子宮內授精的治療結果〔包括在過程中有刺激卵巢排卵及沒有刺激卵巢排卵〕

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

	夫精人工授精-子宮內授精
病人數目	3739
已開始周期數目	5316
有進行子宮內授精的周期數目	5309
臨牀妊娠個案宗數	671
沒有成孕個案宗數	4566
流產個案宗數〔自然流產〕	103
葡萄胎個案宗數	1
宮外妊娠個案宗數	10
宮內外同時妊娠個案宗數	0
終止妊娠個案宗數	0
持續妊娠個案宗數	557
持續妊娠率	10.5%
活產個案宗數	426
活產率	8.0%
失去聯絡，無法跟進個案宗數	79
臨牀妊娠率(/已開始周期數目)	12.6%
臨牀妊娠率(/已進行子宮內授精的治療周期數目)	12.6%
持續妊娠率(/已開始周期數目)	10.5%
持續妊娠率(/已進行子宮內授精的治療周期數目)	10.5%
多胎妊娠率	1.3%
- 雙胞胎	1.2%
- 三胞胎	0.1%
- 四胞胎或以上	0.0%

表 17

二零一二年度按年齡組別及不育診斷統計接受生殖科技治療的人數〔不包括他精人工授精及夫精人工授精〕

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

不育診斷	年齡組別〔病人數目〕									總數
	18-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56或以上	
男性問題	0	27	138	511	647	164	4	0	0	1491
輸卵管問題	0	6	69	186	179	39	2	0	0	481
子宮內膜異位	0	1	10	56	94	16	0	0	0	177
免疫問題	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
輸卵管 - 盤腔問題	0	1	18	103	109	14	0	0	0	245
排卵問題	0	4	26	58	82	25	2	0	0	197
原因不明	0	9	40	202	362	94	2	0	0	709
其他成因	0	1	27	62	172	188	23	2	0	475
多個成因 - 女性加男性問題	0	10	83	326	561	262	25	0	0	1267
多個成因 - 只有女性問題	0	1	26	121	209	111	11	0	0	479

註：

以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 18

二零一二年按年齡組別及不育診斷統計接受夫精人工授精治療的人數

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

不育診斷	年齡組別〔病人數目〕									總數
	18-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56 或以上	
男性問題	0	11	115	489	436	79	3	0	0	1133
子宮內膜異位	0	0	16	52	60	9	0	0	0	137
排卵問題	0	4	45	194	135	30	0	0	0	408
原因不明	0	11	124	453	427	98	6	1	0	1120
其他成因	0	3	22	130	140	103	11	1	0	410
多個成因 - 女性加男性問題	0	3	46	174	183	36	9	0	0	451
多個成因 - 只有女性問題	0	1	7	27	36	9	0	0	0	80

註：

以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 19

二零一二年按年齡組別及治療原因統計接受他精人工授精治療的人數

(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)

治療原因	年齡組別〔病人數目〕									總數
	18-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56 或以上	
阻塞性無精症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
非阻塞性無精症	0	0	0	1	5	0	0	0	0	6
精液質素欠佳但不欲接受細胞漿內精子注入法的夫婦	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
遺傳問題	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男方患有傳染病〔例如愛滋病病毒感染〕	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嚴重的攔因子同種免疫作用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
其他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

註：

以上病人的年齡是以丈夫的年齡計算。

表 20**二零一二年按不育診斷統計女性接受生殖科技治療周期的活產率***(根據截至二零一二年十二月三十一日由生殖科技中心呈交的資料收集表格的資料)*

不育診斷	治療周期	持續妊娠	持續妊娠率	活產	活產率
男性問題	3801	780	20.5%	644	16.9%
輸卵管問題	686	213	31.0%	161	23.5%
子宮內膜異位	459	77	16.8%	66	14.4%
免疫問題	3	1	33.3%	0	0.0%
輸卵管 - 盤腔問題	377	81	21.5%	71	18.8%
排卵問題	874	163	18.6%	133	15.2%
原因不明	2645	475	18.0%	370	14.0%
其他成因	1449	192	13.3%	140	9.7%
多個成因 - 女性加男性問題	2823	547	19.4%	439	15.6%
多個成因 - 只有女性問題	904	199	22.0%	146	16.2%
總數：	14021	2728	19.5%	2170	15.5%

註：

由於上述不育診斷不適用於接受他精人工授精的病人，故此上述數據並不包括他精人工授精的治療周期。

表 21

二零一二年用於研究而儲存或使用的配子或胚胎的數目

物料	用於研究而儲存的累計數目
胚胎	849
卵子(卵母細胞)	7
精液樣本	26

物料	已用於研究的累計數目
胚胎	56

表 22

過往及現在進行的研究項目〔截至二零一三年十二月〕

年份	持牌中心	研究項目名稱	項目期限 (月數)	已呈交項目報告	
				是	否
2008	-	-	-	-	-
2009	(i) 香港大學 - 瑪麗醫院種植前遺傳基因診斷中心	(i) 種植前脊髓肌肉萎縮症之基因診斷	(i) 36 個月	✓	
	(ii) 香港大學婦產科	(ii) 細胞外基質在培養人類胚胎幹細胞方面的作用	(ii) 36 個月	✓	
2010	-	-	-	-	-
2011	(iii) 威爾斯親王醫院/香港中文大學輔助生育技術中心	(iii) A case-series study to establish preimplantation genetic screening (PGS) and its clinical application	(iii) 36 個月		✓ (見註)
2012	(iv) 香港大學婦產科	(iv) Role of microRNA lethal-7(let-7) on blastocyst formation in mice and human embryos	(iv) 36 個月		✓ (見註)
2013	(v) 香港大學婦產科	(v) A study on extent of aneuploidy in preimplantation human embryos	(v) 36 個月		✓ (見註)
總數：	5	5		2	3

註：
研究項目報告須於研究完成後三個月內交回管理局。