

表 1

二零一五年度生殖科技中心所儲存的配子及胚胎的數目

儲存	截至二零一五年十二月三十一日
胚胎	23401
卵子 (卵母細胞)	735
精液樣本	5458

表 2

二零一五年度配子捐贈人的年齡分布

(根據截至二零一五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	2	5.4%	2	6.5%	4
21-25	8	21.6%	11	35.5%	19
26-30	11	29.7%	7	22.6%	18
31-35	13	35.1%	6	19.4%	19
36-40	3	8.1%	4	12.9%	7
41-45	0	0.0%	1	3.2%	1
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:	37	100.0%	31	100.0%	68

註：

捐贈人是指在二零一五年度曾使用其捐贈配子的捐贈人數目。

表 3

二零一五年度胚胎捐贈人的年齡分布

(根據截至二零一五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	0	0.0%	0	0.0%	0
46-50	0	0.0%	0	0.0%	0
51-55	0	0.0%	0	0.0%	0
總數:	0	0.0%	0	0.0%	0

註：

男性及女性捐贈人均被計算在內。

表 4

二零一五年度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	22	45
卵子(卵母細胞)	27	27
胚胎	0	0

註：

捐贈人是指在二零一五年度曾捐贈配子的捐贈人數目。

表 5

二零一五年度進行他精人工授精的活產結果

(根據截至二零一五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	10
他精人工授精的治療周期數目	11
臨牀妊娠	4
臨牀妊娠率	36.4%
持續妊娠	4
持續妊娠率	36.4%
他精人工授精的活產總數	3
他精人工授精的活產率	27.3%
他精人工授精的單胎活產	27.3%
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	3

表 6

二零一五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〕

(根據截至二零一五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	21	37	0	58
治療周期數目	32	54	不適用	86
胚胎移植	29	48	不適用	77
臨牀妊娠	14	22	不適用	36
臨牀妊娠率	43.8%	40.7%	不適用	41.9%
持續妊娠	12	18	不適用	30
持續妊娠率	37.5%	33.3%	不適用	34.9%
活產總數	10	15	不適用	25
活產率	31.3%	27.8%	不適用	29.1%
單胎活產	7	10	不適用	17
雙胞胎活產	3	5	不適用	8
三胞胎或以上活產	0	0	不適用	0
多胎活產	9.4%	9.3%	不適用	9.3%
出生嬰兒總數	13	20	不適用	33

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

二零一五年度生殖科技程序的種類

(根據截至二零一五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	978	1063
體外受精 + 細胞漿內精子注入法	3594	4257
輸卵管內配子移植	0	0
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	3425	4539
夫精人工授精治療	3181	4697
其他	105	110
總數：	11283	14666

註：

(1) "其他" 包括36個冷凍卵母細胞的治療周期〔涉及35名病人〕，51個〔涉及48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 / 睪丸精子提取技術〕失敗的治療周期、11個〔涉及10名病人〕他精人工授精的治療周期以及12個〔涉及12名病人〕細胞漿內精子注入法加顯微注射輸卵管內移植的治療周期。

(2) 在14,666個治療周期中，當中1,295個治療周期涉及其他種類的顯微操控技術，例如輔助孵化、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

二零一五年度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〕

(根據截至二零一五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	1	0	0.0%	0	0.0%
21-25	44	11	25.0%	8	18.2%	21-25	10	1	10.0%	1	10.0%
26-30	343	57	16.6%	49	14.3%	26-30	91	23	25.3%	19	20.9%
31-35	1197	255	21.3%	209	17.5%	31-35	348	81	23.3%	69	19.8%
36-40	1573	263	16.7%	194	12.3%	36-40	481	94	19.5%	79	16.4%
41-45	1001	55	5.5%	38	3.8%	41-45	119	6	5.0%	4	3.4%
46-50	99	1	1.0%	0	0.0%	46-50	13	0	0.0%	0	0.0%
51-55	0	不適用	不適用	N/A	N/A	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	N/A	N/A	56 或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用
總數：	4257	642	15.1%	498	11.7%	總數：	1063	205	19.3%	172	16.2%

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	1	0	0.0%	0	0.0%
21-25	54	12	22.2%	9	16.7%
26-30	434	80	18.4%	68	15.7%
31-35	1545	336	21.7%	278	18.0%
36-40	2054	357	17.4%	273	13.3%
41-45	1120	61	5.4%	42	3.8%
46-50	112	1	0.9%	0	0.0%
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
總數：	5320	847	15.9%	670	12.6%

註：
以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 9

二零一五年度按年齡組別統計女性接受不同生殖科技程序的活產率

(根據截至二零一五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	1	0	0.0%	0	0.0%	18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用
21-25	10	1	10.0%	1	10.0%	21-25	0	不適用	不適用	不適用	不適用
26-30	91	23	25.3%	19	20.9%	26-30	0	不適用	不適用	不適用	不適用
31-35	348	81	23.3%	69	19.8%	31-35	0	不適用	不適用	不適用	不適用
36-40	481	94	19.5%	79	16.4%	36-40	0	不適用	不適用	不適用	不適用
41-45	119	6	5.0%	4	3.4%	41-45	0	不適用	不適用	不適用	不適用
46-50	13	0	0.0%	0	0.0%	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：	1063	205	19.3%	172	16.2%	總數：	0	不適用	不適用	不適用	不適用

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	31	7	22.6%	6	19.4%
26-30	0	不適用	不適用	不適用	不適用	26-30	496	60	12.1%	44	8.9%
31-35	0	不適用	不適用	不適用	不適用	31-35	2122	272	12.8%	196	9.2%
36-40	0	不適用	不適用	不適用	不適用	36-40	1598	151	9.4%	108	6.8%
41-45	0	不適用	不適用	不適用	不適用	41-45	417	25	6.0%	16	3.8%
46-50	0	不適用	不適用	不適用	不適用	46-50	15	0	0.0%	0	0.0%
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：	0	不適用	不適用	不適用	不適用	總數：	4679	515	11.0%	370	7.9%

註：

以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 10

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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	1	1	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
21-25	11	11	9	81.8%	9	81.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	9
26-30	211	236	105	44.5%	89	37.7%	1	0.4%	1	0.4%	1	0.4%	0	0.0%	90
31-35	826	890	330	37.1%	279	31.3%	6	0.7%	4	0.4%	4	0.4%	0	0.0%	283
36-40	846	932	250	26.8%	195	20.9%	3	0.3%	2	0.2%	2	0.2%	0	0.0%	197
41-45	306	340	36	10.6%	23	6.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	23
46-50	11	12	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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	不適用
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	不適用
總數：	2212	2422	731	30.2%	595	24.6%	10	0.4%	7	0.3%	7	0.3%	0	0.0%	602

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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	1	1	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
21-25	38	42	21	50.0%	16	38.1%	7	16.7%	6	14.3%	6	14.3%	0	0.0%	22
26-30	299	340	158	46.5%	133	39.1%	48	14.1%	39	11.5%	39	11.5%	0	0.0%	172
31-35	1125	1265	574	45.4%	486	38.4%	150	11.9%	123	9.7%	122	9.6%	1	0.1%	610
36-40	1434	1607	566	35.2%	429	26.7%	106	6.6%	77	4.8%	76	4.7%	1	0.1%	507
41-45	603	681	97	14.2%	67	9.8%	9	1.3%	5	0.7%	5	0.7%	0	0.0%	72
46-50	45	50	4	8.0%	4	8.0%	1	2.0%	1	2.0%	1	2.0%	0	0.0%	5
51-55	2	2	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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	不適用
總數：	3547	3988	1421	35.6%	1136	28.5%	321	8.0%	251	6.3%	249	6.2%	2	0.1%	1389

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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	不適用
21-25	3	3	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
26-30	18	18	11	61.1%	8	44.4%	2	11.1%	2	11.1%	2	11.1%	0	0.0%	10
31-35	80	81	33	40.7%	30	37.0%	12	14.8%	9	11.1%	9	11.1%	0	0.0%	39
36-40	235	237	95	40.1%	70	29.5%	19	8.0%	12	5.1%	12	5.1%	0	0.0%	82
41-45	221	268	41	15.3%	24	9.0%	2	0.7%	1	0.4%	1	0.4%	0	0.0%	25
46-50	22	35	1	2.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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	不適用
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	不適用
總數：	579	642	181	28.2%	132	20.6%	35	5.5%	24	3.7%	24	3.7%	0	0.0%	156

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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													
21-25	0	不適用													
26-30	0	不適用													
31-35	0	不適用													
36-40	0	不適用													
41-45	0	不適用													
46-50	0	不適用													
51-55	0	不適用													
56或以上	0	不適用													
總數：	0	不適用													

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

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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	1	1	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
21-25	7	7	6	85.7%	6	85.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6
26-30	96	97	39	40.2%	35	36.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	35
31-35	353	355	125	35.2%	106	29.9%	3	0.8%	2	0.6%	2	0.6%	0	0.0%	108
36-40	312	318	72	22.6%	55	17.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	55
41-45	125	130	8	6.2%	6	4.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6
46-50	7	7	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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	不適用
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	不適用
總數：	901	915	251	27.4%	208	22.7%	3	0.3%	2	0.2%	2	0.2%	0	0.0%	210

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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	不適用
21-25	10	10	5	50.0%	2	20.0%	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
26-30	85	87	35	40.2%	28	32.2%	9	10.3%	8	9.2%	8	9.2%	0	0.0%	36
31-35	401	402	184	45.8%	150	37.3%	46	11.4%	37	9.2%	37	9.2%	0	0.0%	187
36-40	647	675	238	35.3%	184	27.3%	42	6.2%	26	3.9%	25	3.7%	1	0.1%	211
41-45	261	288	30	10.4%	21	7.3%	2	0.7%	1	0.3%	1	0.3%	0	0.0%	22
46-50	14	15	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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	不適用
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	不適用
總數：	1418	1477	492	33.3%	385	26.1%	100	6.8%	72	4.9%	71	4.8%	1	0.1%	458

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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	不適用
21-25	1	1	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
26-30	2	2	2	100.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
31-35	34	34	12	35.3%	11	32.4%	2	5.9%	2	5.9%	2	5.9%	0	0.0%	13
36-40	86	87	30	34.5%	23	26.4%	4	4.6%	3	3.4%	3	3.4%	0	0.0%	26
41-45	88	96	15	15.6%	10	10.4%	1	1.0%	1	1.0%	1	1.0%	0	0.0%	11
46-50	10	14	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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	不適用
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	不適用
總數：	221	234	59	25.2%	45	19.2%	7	3.0%	6	2.6%	6	2.6%	0	0.0%	51

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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													
21-25	0	不適用													
26-30	0	不適用													
31-35	0	不適用													
36-40	0	不適用													
41-45	0	不適用													
46-50	0	不適用													
51-55	0	不適用													
56或以上	0	不適用													
總數：	0	不適用													

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

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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	不適用
21-25	4	4	3	75.0%	3	75.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
26-30	115	139	66	47.5%	54	38.8%	1	0.7%	1	0.7%	1	0.7%	0	0.0%	55
31-35	473	535	205	38.3%	173	32.3%	3	0.6%	2	0.4%	2	0.4%	0	0.0%	175
36-40	534	614	178	29.0%	140	22.8%	3	0.5%	2	0.3%	2	0.3%	0	0.0%	142
41-45	181	210	28	13.3%	17	8.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	17
46-50	4	5	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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	不適用
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	不適用
總數：	1311	1507	480	31.9%	387	25.7%	7	0.5%	5	0.3%	5	0.3%	0	0.0%	392

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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	1	1	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
21-25	28	31	17	54.8%	15	48.4%	6	19.4%	6	19.4%	6	19.4%	0	0.0%	21
26-30	215	244	117	48.0%	100	41.0%	38	15.6%	30	12.3%	30	12.3%	0	0.0%	130
31-35	727	820	375	45.7%	325	39.6%	103	12.6%	85	10.4%	84	10.2%	1	0.1%	411
36-40	795	948	342	36.1%	254	26.8%	64	6.8%	53	5.6%	53	5.6%	0	0.0%	307
41-45	351	439	78	17.8%	53	12.1%	8	1.8%	4	0.9%	4	0.9%	0	0.0%	57
46-50	33	45	4	8.9%	4	8.9%	1	2.2%	1	2.2%	1	2.2%	0	0.0%	5
51-55	2	2	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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	不適用
總數：	2152	2530	934	36.9%	752	29.7%	220	8.7%	179	7.1%	178	7.0%	1	0.0%	932

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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	不適用
21-25	2	2	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
26-30	16	16	9	56.3%	7	43.8%	2	12.5%	2	12.5%	2	12.5%	0	0.0%	9
31-35	46	48	22	45.8%	19	39.6%	10	20.8%	7	14.6%	7	14.6%	0	0.0%	26
36-40	153	154	66	42.9%	48	31.2%	16	10.4%	10	6.5%	10	6.5%	0	0.0%	58
41-45	149	188	28	14.9%	16	8.5%	1	0.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	16
46-50	14	25	1	4.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	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	不適用
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	不適用
總數：	380	433	126	29.1%	90	20.8%	29	6.7%	19	4.4%	19	4.4%	0	0.0%	109

二零一五年度在體外受精、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）

(根據截至二零一五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													
21-25	0	不適用													
26-30	0	不適用													
31-35	0	不適用													
36-40	0	不適用													
41-45	0	不適用													
46-50	0	不適用													
51-55	0	不適用													
56或以上	0	不適用													
總數：	0	不適用													

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

二零一五年度按移植胚胎的數量統計活產率及多胎妊娠率

(根據截至二零一五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	2422	731	30.2%	10	0.4%	595	24.6%
2	3988	1421	35.6%	321	8.0%	1136	28.5%
3	642	181	28.2%	35	5.5%	132	20.6%
4 或以上	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用

表 14

二零一五年度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

(根據截至二零一五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	1	0	0.0%	0	0.0%	18-20	0	不適用	不適用	不適用	不適用
21-25	45	11	24.4%	8	17.8%	21-25	0	不適用	不適用	不適用	不適用
26-30	387	75	19.4%	63	16.3%	26-30	2	0	0.0%	0	0.0%
31-35	1399	319	22.8%	263	18.8%	31-35	3	1	33.3%	0	0.0%
36-40	1862	342	18.4%	261	14.0%	36-40	5	2	40.0%	1	20.0%
41-45	994	60	6.0%	41	4.1%	41-45	2	0	0.0%	0	0.0%
46-50	91	1	1.1%	0	0.0%	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：	4779	808	16.9%	636	13.3%	總數：	12	3	25.0%	1	8.3%

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

二零一五年度進行不同生殖科技程序的治療結果

(根據截至二零一五年十二月四十一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	967	11	978	0	0	0	0	0	0	3575	19	3594	0	0	0	12	0	12
已開始周期數目	1052	11	1063	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	4237	20	4257	不適用	不適用	不適用	12	不適用	12
胚胎移植次數	610	6	616	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	2177	15	2192	不適用	不適用	不適用	3	不適用	3
移植胚胎數量 (/ 治療周期)	1.65	1.83	1.65	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	1.79	1.67	1.78	不適用	不適用	不適用	1.33	不適用	1.33
- 新鮮胚胎	1.57	1.83	1.57	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	1.68	1.67	1.68	不適用	不適用	不適用	1.00	不適用	1.00
- 凍融胚胎	0.08	0.00	0.08	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0.11	0.00	0.11	不適用	不適用	不適用	0.33	不適用	0.33
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	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	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	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	224	3	227	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	733	6	739	不適用	不適用	不適用	1	不適用	1
沒有受孕個案宗數@	828	8	836	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	3503	14	3517	不適用	不適用	不適用	11	不適用	11
流產個案宗數 (自然流產)	15	0	15	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	83	1	84	不適用	不適用	不適用	0	不適用	0
葡萄胎個案宗數	0	0	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0	0	0	不適用	不適用	不適用	0	不適用	0
宮外妊娠個案宗數	6	0	6	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	11	0	11	不適用	不適用	不適用	0	不適用	0
宮內外同時妊娠個案宗數	1	0	1	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0	0	0	不適用	不適用	不適用	0	不適用	0
終止妊娠個案宗數	0	0	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	2	0	2	不適用	不適用	不適用	0	不適用	0
持續妊娠個案宗數	202	3	205	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	637	5	642	不適用	不適用	不適用	1	不適用	1
持續妊娠率*	19.2%	27.3%	19.3%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	15.0%	25.0%	15.1%	不適用	不適用	不適用	8.3%	不適用	8.3%
活產個案宗數	170	2	172	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	494	4	498	不適用	不適用	不適用	1	不適用	1
活產率	16.2%	18.2%	16.2%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	11.7%	20.0%	11.7%	不適用	不適用	不適用	8.3%	不適用	8.3%
失去聯絡，無法跟進個案宗數	0	0	0	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	1	0	1	不適用	不適用	不適用	0	不適用	0
臨牀妊娠率 (/ 已開始周期數目)	21.3%	27.3%	21.4%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	17.3%	30.0%	17.4%	不適用	不適用	不適用	8.3%	不適用	8.3%
臨牀妊娠率 (/ 移植)	36.7%	50.0%	36.9%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	33.7%	40.0%	33.7%	不適用	不適用	不適用	33.3%	不適用	33.3%
持續妊娠率 (/ 已開始周期數目)	19.2%	27.3%	19.3%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	15.0%	25.0%	15.1%	不適用	不適用	不適用	8.3%	不適用	8.3%
持續妊娠率 (/ 移植)	33.1%	50.0%	33.3%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	29.3%	33.3%	29.3%	不適用	不適用	不適用	33.3%	不適用	33.3%
多胎妊娠率	1.8%	0.0%	1.8%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	1.5%	10.0%	1.5%	不適用	不適用	不適用	0.0%	不適用	0.0%
- 雙胞胎	1.8%	0.0%	1.8%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	1.4%	10.0%	1.5%	不適用	不適用	不適用	0.0%	不適用	0.0%
- 三胞胎	0.0%	0.0%	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0.0%	0.0%	0.0%	不適用	不適用	不適用	0.0%	不適用	0.0%
- 四胞胎或以上	0.0%	0.0%	0.0%	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用	0.0%	0.0%	0.0%	不適用	不適用	不適用	0.0%	不適用	0.0%

表 15 (續)

二零一五年度進行不同生殖科技程序的治療結果

(根據截至二零一五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	3384	41	3425	9	2	11	83	0	83
已開始周期數目	不適用	不適用	4482	57	4539	9	2	11	87	0	87
胚胎移植次數	不適用	不適用	4397	57	4454	6	2	8	0	0	0
移植胚胎數量 (/ 治療周期)	不適用	不適用	1.76	1.91	1.76	2.00	1.50	1.88	不適用	不適用	不適用
- 新鮮胚胎	不適用	不適用	0.01	0.00	0.01	1.33	1.50	1.38	不適用	不適用	不適用
- 凍融胚胎	不適用	不適用	1.74	1.91	1.75	0.67	0.00	0.50	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	1767	27	1794	2	0	2	不適用	不適用	不適用
沒有成孕個案宗數@	不適用	不適用	2709	30	2739	7	2	9	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	237	5	242	0	0	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	0	0	不適用	不適用	不適用
宮外妊娠個案宗數	不適用	不適用	13	0	13	0	0	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	0	0	不適用	不適用	不適用
終止妊娠個案宗數	不適用	不適用	3	0	3	0	0	0	不適用	不適用	不適用
持續妊娠個案宗數	不適用	不適用	1513	22	1535	2	0	2	不適用	不適用	不適用
持續妊娠率*	不適用	不適用	33.8%	38.6%	33.8%	22.2%	0.0%	18.2%	不適用	不適用	不適用
活產個案宗數	不適用	不適用	1211	19	1230	1	0	1	不適用	不適用	不適用
活產率	不適用	不適用	27.0%	33.3%	27.1%	11.1%	0.0%	9.1%	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	6	0	6	0	0	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	39.4%	47.4%	39.5%	22.2%	0.0%	18.2%	不適用	不適用	不適用
臨牀妊娠率 (/ 移植)	不適用	不適用	40.2%	47.4%	40.3%	33.3%	0.0%	25.0%	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	33.8%	38.6%	33.8%	22.2%	0.0%	18.2%	不適用	不適用	不適用
持續妊娠率 (/ 移植)	不適用	不適用	34.4%	38.6%	34.5%	33.3%	0.0%	25.0%	不適用	不適用	不適用
多胎妊娠率	不適用	不適用	4.4%	10.5%	4.5%	0.0%	0.0%	0.0%	不適用	不適用	不適用
- 雙胞胎	不適用	不適用	4.4%	10.5%	4.5%	0.0%	0.0%	0.0%	不適用	不適用	不適用
- 三胞胎	不適用	不適用	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	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%	0.0%	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36個凍融卵母細胞的治療周期 (涉及35名病人)，51個 (涉及48名病人) 在抽取卵母細胞期間或在抽精期間 (使用顯微外科附舉精子吸取技術 / 舉丸精子提取技術) 失敗的治療周期。

表 16

二零一五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〕

(根據截至二零一五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	3181
已開始周期數目	4697
有進行子宮內授精的周期數目	4679
臨牀妊娠個案宗數	593
沒有成孕個案宗數	4076
流產個案宗數〔自然流產〕	68
葡萄胎個案宗數	0
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	515
持續妊娠率	11.0%
活產個案宗數	370
活產率	7.9%
失去聯絡，無法跟進個案宗數	28
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)	12.7%
持續妊娠率(/已開始周期數目)	11.0%
持續妊娠率(/已進行子宮內授精的治療周期數目)	11.0%
多胎妊娠率	0.7%
- 雙胞胎	0.7%
- 三胞胎	0.0%
- 四胞胎或以上	0.0%

表 17

二零一五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〕

(根據截至二零一五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	15	154	585	591	127	2	0	0	1474
輸卵管問題	0	11	47	191	157	36	0	0	0	442
子宮內膜異位	0	0	18	69	72	8	0	0	0	167
免疫問題	0	0	0	1	5	4	0	0	0	10
輸卵管 - 盤腔問題	1	0	27	56	69	12	1	0	0	166
排卵問題	0	3	36	94	83	14	0	0	0	230
原因不明	0	6	52	234	317	84	2	0	0	695
其他成因	0	1	26	96	173	223	31	1	0	551
多個成因 - 女性加男性問題	0	12	110	435	662	374	24	0	0	1617
多個成因 - 只有女性問題	0	11	38	147	238	135	16	0	0	585

註：

以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 18

二零一五年度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

(根據截至二零一五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	9	106	504	337	58	0	0	0	1014
子宮內膜異位	0	0	9	45	36	5	0	0	0	95
排卵問題	0	3	45	141	87	21	0	0	0	297
原因不明	0	6	75	361	274	52	2	0	0	770
其他成因	0	1	24	113	156	80	3	0	0	377
多個成因 - 女性加男性問題	0	4	70	240	138	48	2	0	0	502
多個成因 - 只有女性問題	0	1	13	50	41	20	1	0	0	126

註：

以上病人的年齡是以妻子的年齡計算。

表 19

二零一五年度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

(根據截至二零一五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	1	0	0	0	1
非阻塞性無精症	0	0	0	0	5	1	1	0	0	7
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
嚴重的彌因子同種免疫作用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
其他	0	0	1	1	0	1	0	0	0	3

註：

以上病人的年齡是以丈夫的年齡計算。

表 20**二零一五年度按不育診斷統計女性接受生殖科技治療周期的活產率***(根據截至二零一五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	3750	837	22.3%	664	17.7%
輸卵管問題	710	199	28.0%	162	22.8%
子宮內膜異位	405	80	19.8%	62	15.3%
免疫問題	20	1	5.0%	1	5.0%
輸卵管 - 盤腔問題	249	56	22.5%	51	20.5%
排卵問題	846	180	21.3%	131	15.5%
原因不明	2303	435	18.9%	350	15.2%
其他成因	1640	225	13.7%	173	10.5%
多個成因 - 女性加男性問題	3328	640	19.2%	498	15.0%
多個成因 - 只有女性問題	992	195	19.7%	141	14.2%
總數：	14243	2848	20.0%	2233	15.7%

註：

以上統計不包括接受他精人工授精病人的治療周期。

表 21

二零一五年度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	870
卵子(卵母細胞)	7
精液樣本	84

物料	已用於研究的累計數目
胚胎	0

表 22

過往及現在進行的研究項目〔截至二零一五十二月〕

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	✓	
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	✓	
2013	(v) 香港大學婦產科	(v) A study on extent of aneuploidy in preimplantation human embryos	(v) 36 個月	✓	
2014	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-
總數：	5	5		5	0