## 二零一八年度在体外受精、细胞浆内精子注入法加体外受精的治疗周期移植一个胚胎的活产率以及多胎妊娠率〔只包括使用新鲜胚胎〕

(根据截至二零一九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)

年齢	病人数目	治疗周期	持续妊娠	持续妊娠率	活产	活产率	持续多胎妊娠	持续多胎妊娠率	多胎活产	多胎活产率	双胞胎活产	双胞胎活产率	三胞胎或以上活产	三胞胎或以上 活产率	嬰儿数目
18-20	0	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
21-25	3	3	2	66.7%	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
26-30	33	33	13	39.4%	13	39.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	13
31-35	318	327	121	37.0%	105	32.1%	4	1.2%	2	0.6%	2	0.6%	0	0.0%	107
36-40	414	428	116	27.1%	102	23.8%	1	0.2%	1	0.2%	1	0.2%	0	0.0%	103
41-45	103	109	8	7.3%	4	3.7%	1	0.9%	1	0.9%	1	0.9%	0	0.0%	5
46-50	8	8	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
51-55	0	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
56 或以上	0	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
总数:	879	908	260	28.6%	226	24.9%	6	0.7%	4	0.4%	4	0.4%	0	0.0%	230

## 二零一八年度在体外受精、细胞浆内精子注人法加体外受精的治疗周期移植两个胚胎的活产率以及多胎妊娠率〔只包括使用新鲜胚胎〕

(根据截至二零一九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)

年齢	病人数目	治疗周期	持续妊娠	持续妊娠率	活产	活产率	持续多胎妊娠	持续多胎妊娠率	多胎活产	多胎活产率	双胞胎活产	双胞胎活产率	三胞胎或以上活产	三胞胎或以上 活产率	婴儿数目
18-20	0	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
21-25	4	4	1	25.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
26-30	22	22	13	59.1%	12	54.5%	2	9.1%	2	9.1%	2	9.1%	0	0.0%	14
31-35	152	158	65	41.1%	54	34.2%	16	10.1%	12	7.6%	12	7.6%	0	0.0%	66
36-40	319	338	100	29.6%	86	25.4%	17	5.0%	13	3.8%	13	3.8%	0	0.0%	99
41-45	178	193	34	17.6%	21	10.9%	2	1.0%	1	0.5%	1	0.5%	0	0.0%	22
46-50	12	14	2	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
51-55	0	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
56 或以上	0	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
总数:	687	729	215	29.5%	174	23.9%	37	5.1%	28	3.8%	28	3.8%	0	0.0%	202

## 二零一八年度在体外受精、细胞浆内精子注人法加体外受精的治疗周期移植三个胚胎的活产率以及多胎妊娠率〔只包括使用新鲜胚胎〕

(根据截至二零一九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)

年齢	病人数目	治疗周期	持续妊娠	持续妊娠率	活产	活产率	持续多胎妊娠	持续多胎妊娠率	多胎活产	多胎活产率	双胞胎活产	双胞胎活产率	三胞胎或以上活产	三胞胎或以上 活产率	婴儿数目
18-20	0	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
21-25	0	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
26-30	0	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
31-35	0	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
36-40	18	19	5	26.3%	3	15.8%	1	5.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
41-45	37	38	3	7.9%	2	5.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
46-50	1	1	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
51-55	0	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
56 或以上	0	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
总数:	56	58	8	13.8%	5	8.6%	1	1.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5

## 二零一八年度在体外受精、细胞浆内精子注入法加体外受精的治疗周期移植四个或以上胚胎的活产率以及多胎妊娠率〔只包括使用新鲜胚胎〕

(根据截至二零一九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)

年齢	病人数目	治疗周期	持续妊娠	持续妊娠率	活产	活产率	持续多胎妊娠	持续多胎妊娠率	多胎活产	多胎活产率	双胞胎活产	双胞胎活产率	三胞胎或以上活产	三胞胎或以上 活产率	嬰儿数目
18-20	0	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
21-25	0	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
26-30	0	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
31-35	0	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
36-40	0	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
41-45	0	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
46-50	0	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
51-55	0	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
56 或以上	0	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
总数:	0	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

注:

- (1) 以上统计包括所有体外受精、细胞浆内精子注入法加体外受精及冻融胚胎移植的治疗周期。
- (2) 以上病人的年龄是以妻子的年龄计算。
- (3) 有关细胞浆内精子注入法加体外受精周期中的活产率和多胎妊娠率的胚胎移植分析,表10(包括使用新鲜及冻融胚胎)的统计数字独立于表11(只包括使用新鲜胚胎)和表12(只包括使用冻融胚胎)的统计数字,因为患者的一个治疗周期可能涉及新鲜和冻融胚胎的移植。
- (4) 有些治疗周期涉及多于一项生殖科技程序,详情请参阅表七的注(3)。