

表 12

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（只包括使用冻融胚胎）

(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)

年龄	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	16	23	7	30.4%	6	26.1%	1	4.3%	1	4.3%	1	4.3%	0	0.0%	7
26-30	176	209	104	49.8%	91	43.5%	3	1.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	91
31-35	830	1051	416	39.6%	377	35.9%	4	0.4%	3	0.3%	3	0.3%	0	0.0%	380
36-40	1030	1291	427	33.1%	349	27.0%	10	0.8%	8	0.6%	8	0.6%	0	0.0%	357
41-45	315	392	77	19.6%	56	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	56
46-50	16	22	1	4.5%	1	4.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
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：	2383	2988	1032	34.5%	880	29.5%	18	0.6%	12	0.4%	12	0.4%	0	0.0%	892

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两个胚胎的活产率以及多胎妊娠率（只包括使用冻融胚胎）

(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)

年龄	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	14	15	8	53.3%	8	53.3%	2	13.3%	1	6.7%	1	6.7%	0	0.0%	9
26-30	119	134	74	55.2%	70	52.2%	28	20.9%	27	20.1%	26	19.4%	1	0.7%	98
31-35	463	547	269	49.2%	241	44.1%	83	15.2%	72	13.2%	71	13.0%	1	0.2%	314
36-40	666	787	292	37.1%	256	32.5%	77	9.8%	64	8.1%	63	8.0%	1	0.1%	321
41-45	273	329	53	16.1%	37	11.2%	6	1.8%	4	1.2%	3	0.9%	1	0.3%	42
46-50	28	31	4	12.9%	3	9.7%	1	3.2%	1	3.2%	1	3.2%	0	0.0%	4
51-55	1	1	1	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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：	1564	1844	701	38.0%	615	33.4%	198	10.7%	169	9.2%	165	8.9%	4	0.2%	788

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三个胚胎的活产率以及多胎妊娠率（只包括使用冻融胚胎）

(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)

年龄	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	3	3	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
31-35	14	14	7	50.0%	5	35.7%	2	14.3%	2	14.3%	2	14.3%	0	0.0%	7
36-40	47	49	12	24.5%	12	24.5%	1	2.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	12
41-45	55	58	10	17.2%	9	15.5%	4	6.9%	2	3.4%	2	3.4%	0	0.0%	11
46-50	7	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：	126	132	30	22.7%	27	20.5%	7	5.3%	4	3.0%	4	3.0%	0	0.0%	31

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（只包括使用冻融胚胎）

(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)

年龄	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	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)。