

表 10

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（包括使用新鲜及冻融胚胎）

(根据截至二零一九年十二月三十一日由生殖科技中心呈文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	19	26	9	34.6%	8	30.8%	1	3.8%	1	3.8%	1	3.8%	0	0.0%	9
26-30	201	242	117	48.3%	104	43.0%	3	1.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	104
31-35	1072	1378	537	39.0%	482	35.0%	8	0.6%	5	0.4%	5	0.4%	0	0.0%	487
36-40	1354	1719	543	31.6%	451	26.2%	11	0.6%	9	0.5%	9	0.5%	0	0.0%	460
41-45	395	501	85	17.0%	60	12.0%	1	0.2%	1	0.2%	1	0.2%	0	0.0%	61
46-50	24	30	1	3.3%	1	3.3%	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:	3065	3896	1292	33.2%	1106	28.4%	24	0.6%	16	0.4%	16	0.4%	0	0.0%	1122

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（包括使用新鲜及冻融胚胎）

(根据截至二零一九年十二月三十一日由生殖科技中心呈文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	17	19	9	47.4%	9	47.4%	2	10.5%	1	5.3%	1	5.3%	0	0.0%	10
26-30	139	156	87	55.8%	82	52.6%	30	19.2%	29	18.6%	28	17.9%	1	0.6%	112
31-35	596	705	334	47.4%	295	41.8%	99	14.0%	84	11.9%	83	11.8%	1	0.1%	380
36-40	925	1120	392	35.0%	342	30.5%	94	8.4%	77	6.9%	76	6.8%	1	0.1%	420
41-45	419	514	87	16.9%	58	11.3%	8	1.6%	5	1.0%	4	0.8%	1	0.2%	64
46-50	39	45	6	13.3%	3	6.7%	1	2.2%	1	2.2%	1	2.2%	0	0.0%	4
51-55	1	1	1	100.0%	0	0	1	1	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:	2136	2560	916	35.8%	789	30.8%	235	9.2%	197	7.7%	193	7.5%	4	0.2%	990

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或以上胚胎的活产率以及多胎妊娠率（包括使用新鲜及冻融胚胎）

(根据截至二零一九年十二月三十一日由生殖科技中心呈文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	64	68	17	25.0%	15	22.1%	2	2.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	15
41-45	87	96	13	13.5%	11	11.5%	4	4.2%	2	2.1%	2	2.1%	0	0.0%	13
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:	175	189	38	20.1%	32	16.9%	8	4.2%	4	2.1%	4	2.1%	0	0.0%	36

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（包括使用新鲜及冻融胚胎）

(根据截至二零一九年十二月三十一日由生殖科技中心呈文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)。