

表 7

二零一八年度生殖科技程序的种类

(根据截至二零一八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)

生殖科技程序的种类	病人数目	治疗周期数目
体外受精 - 胚胎移植	1085	1219
体外受精 + 细胞浆内精子注入法	3174	3836
输卵管内配子移植	0	0
输卵管内合子移植 / 输卵管内核前阶段移植	0	0
冻融胚胎移植	3736	5050
夫精人工授精治疗	2501	3776
其他	184	252
总数：	10680	14133

注：

- (1) "其他" 包括151个冷冻卵母细胞的治疗周期〔涉及104名病人〕、94个〔涉及77名病人〕在抽取卵母细胞期间或在抽精期间〔使用显微外科附睾精子吸取技术/睾丸精子提取技术〕失败的治疗周期以及7个〔涉及3名病人〕他精人工授精的治疗周期。
- (2) 在14,133个治疗周期中，当中1,557个治疗周期涉及其他种类的显微操控技术，例如辅助孵化、植入前遗传学诊断、植入前染色体数目异常检测、胚胎切片、显微外科附睾精子吸取技术、睾丸精子吸取技术、睾丸精子提取技术、钙激活及部分透明带解剖。
- (3) 有383个治疗周期涉及多于一项生殖科技程序，包括(i) 320个治疗周期涉及体外受精和细胞浆内精子注入法加体外受精、(ii) 60个治疗周期涉及细胞浆内精子注入法加体外受精和冻融胚胎移植及(iii) 3个治疗周期涉及体外受精和冻融胚胎移植。