

表 7

二零一七年度生殖科技程序的种类

(根据截至二零一七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	1059	1292
体外受精 + 细胞浆内精子注入法	3026	3807
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	3378	4487
夫精人工授精治疗	2489	3719
其他	138	170
总数：	10090	13475

注：

(1) "其他" 包括98个冷冻卵母细胞的治疗周期〔涉及75名病人〕、54个〔涉及52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、16个〔涉及9名病人〕他精人工授精的治疗周期以及2个〔涉及2名病人〕细胞浆内精子注入法加显微注射输卵管内移植的治疗周期。

(2) 在13,475个治疗周期中，当中1,449个治疗周期涉及其他种类的显微操控技术，例如辅助孵化、植入前基因诊断/筛查、显微外科附睾精子吸取技术、睾丸精子吸取技术或睾丸精子提取技术。

(3) 有415个治疗周期涉及多于一项生殖科技程序，包括(i) 305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) 73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、(iii) 27个治疗周期涉及体外受精和冻融胚胎移植及(iv) 10个治疗周期涉及体外受精、细胞浆内精子注入法加体外受精和冻融胚胎移植。