

主旨: Give Views

Name:
bella

Comments:
建議人口政策---擴大人工受孕支助

本人有朋友為永久居民，在港出生、成長、生活剛達四十年。因謹慎擇偶故遲婚，像現在許多婚，但有傳統家庭觀念的女生般，十分希望能與丈夫生孩子。可是因身體及年紀原因(年青時沒有人為生產創傷，只是因長時間打併工作而有點操勞)，要自然受孕遇到一定困難。

去過家計會及看過專科醫生，她們都建議，像她這種情況，若要生孩子，只有人工受孕才會有機會查過公立專科，她們說因年紀達四十(有許多女生，就算只是剛達 37、38 也不會有機會排隊)--->政府醫院是會因女性四十歲係"年紀大"，做人工受孕，會比 "年青女士"人工受孕成功機會率低，而且政府因"怕"會有太多本港女性遲婚 有計劃生第一個或第二個孩子，有"太龐大"的'低機會率'的生育需求，在現今香港婦產醫療資源、科技人手仍然長期不足落後、政府(非因什麼‘赤化’或‘歧視港人’的政治因素，唯一是純因香港庫房財政負擔能力不足)因此要拒絕為本港年達四十婦女作大部份的人工受孕支助。

年過三十八，比較十來或二十歲多的當然並不年青，但當母親是否‘太老’？要接受資助生育的‘年齡歧視’？以現今香港生育醫療和政府經濟條件，是否真的那樣落後，不能為四十歲婦女提高生育能力？政府又是否這樣不值幫助年過四十但有意欲生育的本港婦女計劃生育？未來只單靠外來輸入人口來增加勞動力？政府是否真誠和有決心從香港人作本位來作一個平衡人口增長的政策呢？

不用說，本港私人執業或半政府資助人工受孕專科醫生，因未有普及的相關人工受孕服務，比起一些鄰近的先進亞洲地區(有積極鼓勵本地婦女生產的政府)，收費當然昂貴----基本一次要十萬，未計事前的預備檢驗及診証藥物的收費。導致像我這樣(60 末、正 70 及 80 後)的本港遲婚的工作女性，想生育，卻因財政困難，卻要推遲生育計劃的女，政府可否認真想法子幫忙她們這些多年認真工作貢獻社會，有計劃想組織健康家庭的女性呢？

剛聽到政府上年 11 月初曾公開，有計劃支助人工受孕。這真的帶來了一絲曙光，本人十分贊同這人口政策的制定和實行。但其後又聽到有醫生局長表達過，如許多醫療政策不能實行一樣，原因是資源不足的憂慮，本港在人工受孕及婦科方面(公立)設備、場地、醫生人數及專業訓練不足，未能應付(短期內)大量的這樣的生育需求。

想問是否真這樣絕望呢？政府擴大支助本港遲婚婦女(大多數三十歲後致四十五歲前)人工受孕，是否一定是一盤“機會率”不化算的“蝕本生意”？本人不是什麼醫生專家或官員，但就相信香港特區政府是可以擔當更積極和‘有創意’的作用，造就無論是婦女、家庭、醫學界、教育界、以致政府“多贏”的政治和社會經濟局面。

資源雖有限，但在既定的範圍：對象--本港遲婚女性(38-40 末)女士；已有的資源和指定的技術--人工受孕及其相關技術；特定的時期--這五至十年內，其實已比較容易實行及達成增加人口的目標，相對一些更長遠的人口政策，擴大支助人工受孕給年紀較大的本港婦女政策，是較快和有效的擴大本地的人口的政策。

本人初部建議方法如下：

- (1) 擴大政府支助，計劃直接給更多本地婦女(尤其年屆 30 末或 40 初想生頭 1 至 2 去指定的私營專業醫生接受人工受孕。專業醫生可登記成為計劃會員，要付合一定的條件，並要接受政府規定的收費額--可以是不同的 range 及 package 形式，例如：政府可按各資助人經濟條件，定資助金額為四至六萬，受資助者自資部分金額(數千至一萬)，私營專業醫生要跟政府定額收費：約六至七萬，並給予冷凍卵子及精子的儲藏服務，作後備受孕一至二次，提高成功率。其實資助次數亦可以相確，令成本效益受控，確保既定的服務可以有優惠的收費水平才可接受支助。
- (2) 在婦科醫療方面，可加強這方面的醫生(人工受孕技術)的培訓，鼓勵更多現任醫生接受婦科或人工受孕技術培訓。政府醫院及家計會、專業婦科及人工受孕醫生可擔任教授工作及設備技術協助的服務提供者。
- (3) 或者，政府可直接與特定的私營醫療機構合作，成立專業人工受孕診所，包括人工受孕前後的服務。不但為本港婦女提供資助人工受孕計劃，更可提供不同的產科及育兒服務。此仍可為長遠醫療(保險)計劃中，提供中央網絡性醫療資助，由政府資助有水平的私營醫療機構，提供更優質，更有效益，更有尊嚴的半津貼公私營醫療服務作試點。

本人只為香港的本土市民，真誠希望支持政府施政，更希望香港特區政府能以香港人本位作公平和平衡的施政。其實落實並非那麼困難，只需小許調查研究、多點創意、決心，捨棄一些令大眾覺得政府是偏私的措舉，多作有利本地居民政策的試驗的實際工作，真的曉得何為‘應洗則洗’以及多些愛民(尤其將變成少數的香港本土居民)之心。所出的政策，更可能為多方(無論是醫療業界教育、和廣大香港市民和家庭，甚至政府都能‘做大 D 個餅’，帶來多贏，更大之效益。