

1. What is the main question(s) raised in the paper (the issue)

以埃及的鄉村為例，探討女性初婚年齡對女性割禮 (Female Genital Cutting, FGC) 的態度與對自己女兒是否執行 FGC 的影響，並且深入討論其影響機制。

2. Why should we care about it (the significance)?

「女性割禮」儀式，象徵女性的貞節，也被認為可以幫助女性保有對未來丈夫的忠貞。雖然多數國家已明文禁止，但部分落後國家仍然保有此一傳統，經醫學研究 FGC 不僅毫無醫療益處，且因為手術器具與環境不衛生，易造成女性引發感染、不孕症、分娩時產生併發症與新生兒存活率降低等問題。然而根深柢固的傳統習俗不可能一夕之間消失，如何逐漸地改變大眾對 FGC 的看法與降低對下一代進行 FGC 手術為一重要議題。因此有必要瞭解甚麼因素會影響 FGC 態度與對女兒進行 FGC 手術的機制為何，並以此作為政策制定的參考，讓此傳統慢慢消失。

3. What is the author's answer (the findings)?

- (a) 初婚年齡與女兒進行 FGC 呈顯著的反向關係：初婚年齡增加 1 歲，下一代進行 FGC 的機率顯著降低 3.7%；只有晚婚且受過教育的婦女之女兒有進行 FGC 手術的比例顯著較低。透過初婚年齡影響女兒是否進行 FGC 手術的機制是教育。
- (b) FGC 的效果主要集中在有 15 歲以下女兒的婦女。
- (c) 下一代是否接受 FGC 與性別規範 (gender norm) 改變的結果。

4. How did the author get there (the strategy)?

利用 1995 年埃及的 Demographic Health Survey 進行分析，樣本選定為 15-49 歲、40 歲以前結婚且沒有離婚紀錄、至少有一名女兒的鄉村女性。由於資料未包括社會規範相關的資訊，導致內生性。因此，作者以初經年齡 (缺點：不全然是外生變數，受小孩時期的營養狀況會影響) 作為初婚年齡的工具變數，以兩階段估計初婚年齡對 FGC 的態度與女兒進行 FGC 手術的影響。