

應否為自己及兒童做 遺傳測試？

什麼是基因測試？

基因檢測不等於醫學上的醫學疾病診斷，基因檢測結果能告訴你有多高的風險會患上某種疾病，但並不是說您已經患上某種疾病，或者說將來一定會患上這種疾病。

結婚生子是每對夫妻的期望，但遺傳病檢查或測試則不是人人必須的。當懷孕的喜悅與檢查得出胎兒患遺傳病，這樣的打擊簡直就是晴天霹靂。

每個懷孕的女性都需要做遺傳病檢查，看看自己未來的孩子是否健康，避免造成不可挽回的事情。

每個結婚的男女都要瞭解是否有家族遺傳病，知道遺傳病有哪些，做胎兒遺傳病檢查。這樣才能生下健康的寶寶，讓懷孕的喜悅沒有顧慮，全心全意靜待孩子的到來，成就為人父母的光榮喜悅。

在反省基因遺傳測試時，我們須先認識生命的意義和價值

(一) 生命神聖性

1. 概念 所謂生命神聖性是指：人的生命是珍貴的、真實的、美善的、至高無上的和神聖不可侵犯的。

《聖經》：「你們應該是聖的，因為我，上主，你們的天主是聖的。」（肋未紀19:1-2）

《黃帝內經》：「天覆地載，萬物悉備，莫貴於人。」

唐代《備急千金要方》：「人命至重，有貴千金。一方濟之，德逾於此。」

2. 生命神聖性的倫理意義

· 尊重、重視和保護人的生命。

· 為「推行醫學人道主義，反對非人道的醫療行為」奠定了基礎。

· 對於反對不平等的醫療制度，實行一視同仁的醫德規範具有積極意義。

(二) 生命品質

1. 概念

生命品質論是以人的自然素質的高低、優劣為依據，衡量生命對自身、他人和社會存在價值的一種倫理觀。生命品質的標準：是指個體生命健康程度、德才素質、治癒希望、預期壽命等。

2. 生命品質論的倫理意義

· 生命品質論是人類走向成熟的標誌。對生命的存在提出了優質的要求。

· 控制人口數量增長和提高、保護和改善人口品質。

· 為醫務人員對某些不同生命品質的病人，採取相應的治療原則、方法和手段提供了理論依據。

· 應當合理、合宜、公正地分配衛生資源。

(三) 生命價值

1. 概念

生命價值是以人具有的內在價值與外在價值的統一來衡量生命的意義。

· 生命的內在價值，即生命本身的品質（體力和智力）是生命價值判斷的前提和基礎。

· 生命的外在價值，即指某一生命對他人、社會的貢獻，是生命價值的目的和歸宿。

