

## 男性重大疾病、女性重大疾病、婦女癌症基因套檢 (VMCD, VFCD, VFTM)

### 前列腺癌

前列腺，是男性生殖系統的一部分，位於膀胱的下方，直腸的前方，其分泌的液體佔精液成份的 20-30%。

根據統計數據顯示，香港男性常見的癌症中，前列腺癌排名第三，死亡率排名第五。普遍來說前列腺癌很少在 50 歲以下的男性身上發生，而遺傳因素會令風險增加。通過基因測試了解前列腺癌的風險，積極做好健康管理，能有效預防並早期發現前列腺癌。



### 乳癌



乳癌是由乳房乳腺管細胞或是腺泡細胞經由不正常分裂、繁殖所形成之惡性腫瘤。無論在世界各地皆為女性最常見的癌症，而且遺傳因素是重要的危險因子。臨床數據顯示，乳癌若能夠早期發現治療，有相當高的存活率，一旦癌細胞侵略其他組織時，五年存活率不到 6 成。通過基因測試了解乳癌的風險，積極做好健康管理，能有效預防並早期發現乳癌。

### 心血管疾病

由於近年城市人飲食習慣改變，攝取過多油脂，使心血管疾病一直位居香港十大致死疾病前三位。當血液中膽固醇過高，使動脈管壁變厚、血壓增加，導致中風或心肌梗塞等疾病。研究指出，DNA 生物標記與人體控制血脂濃度有密切的關係。藉由此標記可以有效預測發生心血管疾病的風險。



### 透過基因測試，可及早知道罹患危疾的風險。

本公司有見及此，特意推出以下基因測試，以協助有需要的人士，請立即與我們聯絡。

項目編碼	檢驗項目	檢測內容	標本類別
VMCD	男性重大疾病基因測試套檢	1. 前列腺罹患風險基因分析 2. 癌症罹患風險基因分析 3. 心血管罹患風險基因分析	測試使用抹棒採樣口腔黏膜細胞，無侵入性，適合各年齡朋友。
VFCD	女性重大疾病基因測試套檢	1. 乳癌罹患風險基因分析 2. 癌症罹患風險基因分析 3. 心血管罹患風險基因分析	
VFTM	婦女癌症基因套檢	1. 乳癌罹患風險基因分析 2. 卵巢癌罹患風險基因分析 3. 大腸直腸癌罹患風險基因分析	

如有任何查詢，歡迎致電 ☎ (852) 2613 2369 或到 [www.progene.com.hk](http://www.progene.com.hk) 與我們聯絡。

16/1/2018