

# 在治癌症旅程中 伴您前行

Oncotrace 測試



## Oncotrace

Oncotrace 測試是管理與跟進癌症治療方案的一項重要步驟。在癌症診斷的初期階段，它除了提供當前循環腫瘤細胞(CTC)的數值，更能檢測出癌幹細胞(CSC)的標誌物來分析這些細胞的攻擊性水平。

通過對癌症行為進行分子水平的分析，醫生和患者可以監測到與轉移、增殖、抗藥性和轉移擴散有關的腫瘤標誌物活動。



## Oncotrace 測試如何發揮作用？

✓ 從身體抽出血液樣本以檢測出循環腫瘤細胞 (CTC) 的存在和數量。

而CTCs的性質相對而言更重要，因其性質可以讓我們了解到腫瘤細胞的特性，如它是良性或其攻襲性的水平。

這被稱為免疫表型分析。該分析揭示了關於癌症性質、轉移擴散可能性和耐藥性的重要資訊。



Oncotrace



looks for



CTCs and their immunophenotype



helps clinicians with tracking cancer progression.

## Oncotrace 測試可以怎樣幫助癌症患者？

- ✓ 能作為監測癌症疾病發展的跟進工具。
- ✓ 評估對癌症治療的反應。
- ✓ 能作為復發的早期警告測試。
- ✓ 為特定癌症進行癌幹細胞（CSC）標誌物檢測，幫助我們監測腫瘤活種的性質。

## 為什麼選擇Oncotrace測試？

Oncotrace是一種非侵入性的測試，這項測試的出現為癌症護理發展邁出了重要一步，能使癌症治療方案更具針對性。



通過這個測試，醫生和患者可以瞭解特定治療當前的有效性，以及是否需要進行任何改變。



它識別了CTC的性質和數量，讓您瞭解癌症是處於惡性發展階段還是良性階段。它還告訴我們轉移擴散的可能性。它有助於監測和了解疾病的進展情況，使患者能進行適時的干預。

## 測試詳情



### 樣本類型

血液樣本



### 樣本數量

15ml 的血液樣本



### 癌症類型

適用於  
所有癌症類型



### 測試所需的時間

實驗室需時  
需時 7-10 天



### 最終結果

最終結果需時10-12日

## 重要資訊

這項測試需要 15 毫升的血液樣本。

讓您深入地洞悉  
合適的癌症治療!

為您個人化癌症護理  
踏出第一步



Scan this QR code

讓我們與您的醫療團隊合作，提供一系列個人化測試，以便您們可以共同選擇最佳的治療方法。



電話  
+852 237 3960

電郵  
[rgcc@benefic.hk](mailto:rgcc@benefic.hk)



## 塑造癌症護理的標竿

在RGCC，我們堅信精準的個人化醫療是癌症治療的未來。為了提高成功治療和生存的機會，RGCC服務專注於設計幹擾 RNA 的個人化細胞療法。

我們的科學家和醫學專家團隊進行精確可靠的基因測試，研究癌細胞的各個層面，包括變異(DNA)和基因表現(mRNA)。

我們致力於開發準確的測試，幫助檢測早期階段的癌症並挽救生命。



### RGCC 總部

RGCC International GmbH  
地址：Baarerstrasse 95, Zug, 6300, Switzerland  
電郵：office@rgcc-international.com  
電話：+41 (0) 41 725 05 60



### 實驗室設施

- 希臘弗洛里納
- 德國哈雷
- 印度海得拉巴
- 瑞士巴爾



### RGCC 區域辦事處

RGCC Southeast Asia  
地址：2 Venture Drive #09-27 Vision Exchange Singapore 608526  
電郵：info@rgcc-seasia.com  
電話：+65 8067 6562



### RGCC 香港、澳門及大灣區代表

Benefic Concept Limited  
地址：Unit 9-10, 3/F, Block B Shatin Industrial Centre, Siu Lek Yuen, Hong Kong  
電郵：info@benefic.hk  
電話：+852 2370 3960