

「實驗室開發檢測」

Laboratory Developed Tests

是什麼？

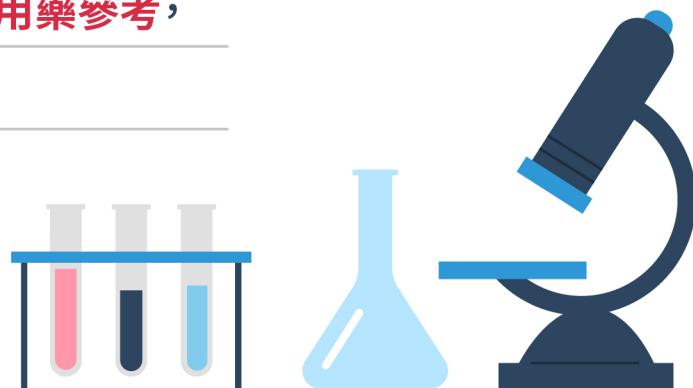
癌症篩檢、產前檢查、藥物過敏，
都可能用到！

由實驗室自行研發的檢測項目，

可以針對個人的狀況設計。

運用在**疾病診斷**及**用藥參考**，

讓治療更精準！



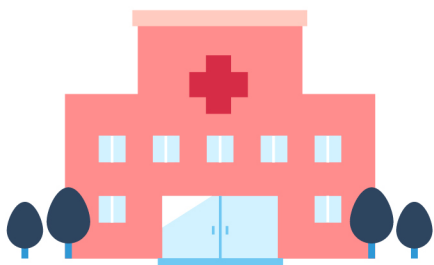


實驗室開發檢測 要怎麼進行呢？



1

醫療機構就醫



醫生判斷需要檢測

2

簽署同意書採集檢體



經醫事人員解說
瞭解檢測內容及自身權益

3

實驗室檢測



進行檢測及分析資料
並提交報告給醫療機構

4

回診治療



醫師解說報告及
後續醫療處置





目前政府列管哪些 實驗室開發檢測項目？



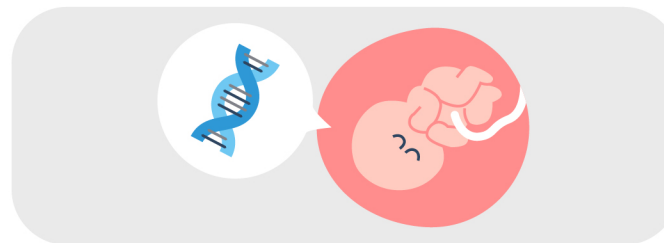
癌症篩檢及治療

- 1 抗癌藥物之伴隨檢測
- 2 癌症篩檢、診斷、治療及預後之基因檢測



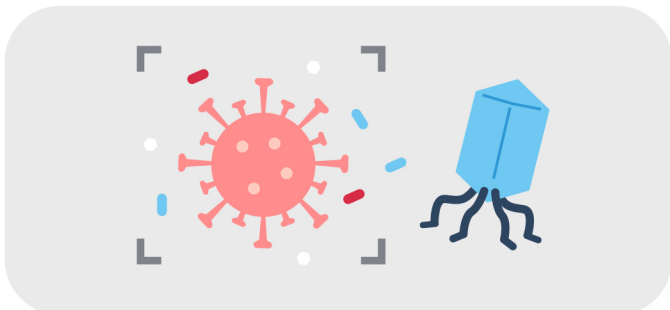
孕產婦及新生兒檢測

- 1 產前及新生兒染色體與基因變異檢測
- 2 遺傳代謝與罕見疾病之基因檢測



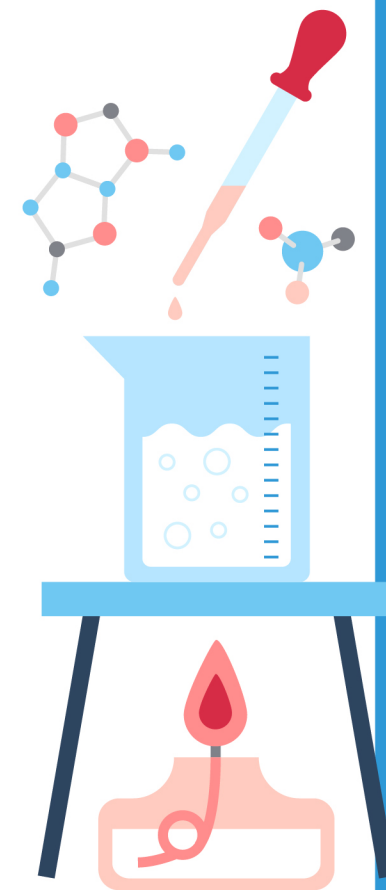
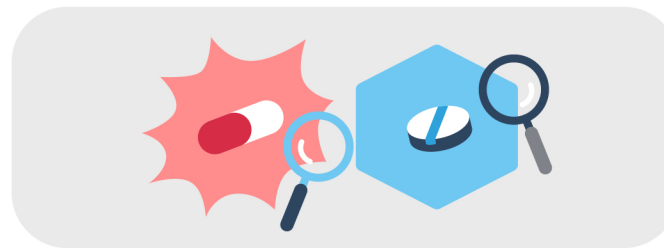
病原體檢測

病原體鑑定、毒力及抗藥性基因檢測



藥物使用相關檢測

- 1 藥物不良反應或藥物代謝之基因檢測
- 2 其他藥物伴隨基因檢測





三大措施把關 實驗室開發檢測的品質!



1



實驗室通過認證

2



施行計畫
經衛福部核准

3



衛福部定期檢視
醫療機構執行狀況



我要怎麼選 實驗室開發檢測項目？



1 不要相信不實、誇大廣告



謹慎查證避免受騙

2 諮詢醫生意見



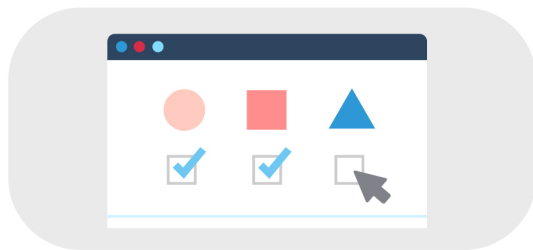
知道自己需要的項目

3 確認檢測風險及費用



結果並非百分百準確
須由醫師充分說明

4 選擇合法檢測服務



由醫療機構提供而非生技公司
可至衛福部、國民健康署查詢



衛福部



國民健康署

5 簽署同意書



確保自身權益

運用實驗室開發檢測
讓治療更精準到位！

