

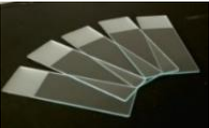
檢體採集與運送標準-癌症基因檢測

檢測項目	➤ 慧智癌症基因篩檢 SOFIVA Cancer Scan		
檢體類別	採檢容器	檢體需求	注意事項
血液	Cell-Free DNA (cfDNA) 採血管  (白頭管)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體需求量：8.5~10 ml(需 2 管)。 ✓ 保存及運送：皆為室溫 15~25°C。 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 請利用 21 號針頭採血。 ✓ 檢體採集完畢後需輕輕搖勻(約 10 下)，使抗凝劑與血液充分混合，避免凝固。 ✓ 將檢體存放於送檢盒內運送。 ✓ 若有輸血需大於一個月後再進行抽血。
其他說明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 檢測時間：10 個工作天 2. 送檢時需檢附之文件 <ul style="list-style-type: none"> ✓ 送檢資訊：需載明檢測項目之送檢單或送檢資料 ✓ 其他：無 3. 檢體皆需黏貼資料標籤貼紙，檢附上述需檢附文件，並於採檢後 3 天內寄達實驗室。 4. 是否可以增加檢驗或重新複驗：<input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>是，需於一個月內提出申請，並與實驗室確認剩餘檢體是否足夠，及填寫該檢測項目之送檢單。 5. 檢測報告完成後一個月，剩餘檢體將予以銷毀，不另行通知；若需修改送檢者資訊，請於報告完成後六個月內提出，逾期則不受理。 6. 對於受檢人的個人資料只使用於相關檢驗流程；除非經受檢人同意，不得使用於其他檢驗不相關用途以保護個人隱私。 7. 若對於送檢有任何疑問，請與慧智基因醫學實驗室聯絡，營業時間為週一至週五 08:30~17:30；電話為 02-2382-6615。 		

檢體採集與運送標準-癌症基因檢測

檢測項目	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 慧智癌篩檢基因檢測 v1.0 / v2.0(女性) / v2.0(男性) / v3.0 SOFIVA Cancer Scan v1.0 / v2.0(Female) / v2.0(Male) / v3.0 ➢ 慧智癌篩檢基因檢測-乳癌 SOFIVA Cancer Scan-Breast Cancer ➢ 慧智癌篩檢基因檢測-肺癌 SOFIVA Cancer Scan-Lung Cancer ➢ 慧智癌篩檢基因檢測-大腸癌 SOFIVA Cancer Scan-Colon Cancer ➢ 慧智癌篩檢基因檢測-膽管癌 SOFIVA Cancer Scan-Cholangiocarcinom ➢ 慧智癌篩檢基因檢測-泌尿道上皮癌 SOFIVA Cancer Scan-Urothelial Carcinoma 			
檢體類別	採檢容器	檢體需求	注意事項	
血液	Cell-Free DNA (cfDNA) 採血管  (白頭管)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體需求量：8.5~10 ml(需 2 管)。 ✓ 保存及運送：皆為室溫 15~25°C。 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 請利用 21 號針頭採血。 ✓ 檢體採集完畢後需輕輕搖勻(約 10 下)，使抗凝劑與血液充分混合，避免凝固。 ✓ 將檢體存放於送檢盒內運送。 ✓ 若有輸血需大於一個月後再進行抽血。 	
其他說明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 檢測時間：皆為 10 個工作天 2. 送檢時需檢附之文件 <ul style="list-style-type: none"> ✓ 送檢資訊：需載明檢測項目之送檢單或送檢資料 ✓ 其他：無 3. 檢體皆需黏貼資料標籤貼紙，檢附上述需檢附文件，並於採檢後 3 天內寄達實驗室。 4. 是否可以增加檢驗或重新複驗：<input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>是，需於一個月內提出申請，並與實驗室確認剩餘檢體是否足夠，及填寫該檢測項目之送檢單。 5. 檢測報告完成後一個月，剩餘檢體將予以銷毀，不另行通知；若需修改送檢者資訊，請於報告完成後六個月內提出，逾期則不受理。 6. 對於受檢人的個人資料只使用於相關檢驗流程；除非經受檢人同意，不得使用於其他檢驗不相關用途以保護個人隱私。 7. 若對於送檢有任何疑問，請與慧智基因醫學實驗室聯絡，營業時間為週一至週五 08:30~17:30；電話為 02-2382-6615。 			

檢體採集與運送標準-癌症基因檢測

檢測項目	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 慧智癌風險 SOFIVA Cancer Risk v1.0 / v2.0 ➢ 慧智癌風險-婦癌基因檢測 SOFIVA Cancer Risk-Women Cancer ➢ 慧智癌風險-大腸癌基因檢測 SOFIVA Cancer Risk-Colon Cancer ➢ 慧智癌風險-兒癌基因檢測 SOFIVA Cancer Risk-Child Cancer ➢ 慧智癌風險-BRCA1/2 基因檢測 SOFIVA Cancer Risk-BRCA1/2 			
檢體類別	採檢容器	檢體需求	注意事項	
血液	EDTA 採血管 (紫頭管) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體需求量：周邊血 3~5 ml。 ✓ 保存及運送：皆為冷藏 2~8°C。 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體採集完畢後需輕輕搖勻(約 10 下)，使抗凝劑與血液充分混合，避免凝固。 ✓ 將檢體存放於送檢盒內運送。 ✓ 若有輸血需大於三個月後再進行抽血；若有骨髓移植請採用五支棉棒(採檢刷)採檢。 	
石蠟包埋組織及血液 (兩者需同時提供)	載玻片 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體需求量：20 片。 ✓ 每片組織需達 25 mm²，厚度 5 μm。 ✓ 癌組織比例皆需達 30%以上。 ✓ 癌組織面積需>25mm²；最小腫瘤大小示意圖：  <ul style="list-style-type: none"> ✓ 保存及運送：皆為室溫 15~25°C。 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體切片需放置於玻片盒內，並以氣泡袋包裝運送。 ✓ 若石蠟包埋組織為胸水、腹水或尿液檢體亦可檢測。 ✓ 建議同時提供一片 H&E 染色玻片，以確認癌組織比例。 	
	EDTA 採血管 (紫頭管) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體需求量：周邊血 3~5 ml。 ✓ 保存及運送：皆為冷藏 2~8°C。 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體採集完畢後需輕輕搖勻(約 10 下)，使抗凝劑與血液充分混合，避免凝固。 ✓ 將檢體存放於送檢盒內運送。 ✓ 若有輸血需大於三個月後再進行抽血；若有骨髓移植請採用五支棉棒(採檢刷)採檢。 	

檢體採集與運送標準-癌症基因檢測

<p>包埋盒</p> <p>石蠟包埋組織及血液 (兩者需同時提供)</p>		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體需求量：1 塊。 ✓ 組織面積需達 25 mm²，厚度 150 μm。 ✓ 保存及運送：皆為室溫 15~25°C。 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 放入夾鏈袋寄送。 ✓ 若石蠟包埋組織為胸水、腹水或尿液檢體亦可檢測。 ✓ 建議同時提供一片 H&E 染色玻片，以確認癌組織比例。 
	<p>EDTA 採血管 (紫頭管)</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體需求量：周邊血 3~5 ml。 ✓ 保存及運送：皆為冷藏 2~8°C。 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體採集完畢後需輕輕搖勻(約 10 下)，使抗凝劑與血液充分混合，避免凝固。 ✓ 將檢體存放於送檢盒內運送。 ✓ 若有輸血需大於三個月後再進行抽血；若有骨髓移植請採用五支棉棒(採檢刷)採檢。
<p>去氧核糖核酸 (DNA)</p>	<p>1.5 ml 或 1.75 ml 微量離心管</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體需求量：濃度需大於 50 ng/μl，體積 50 μl 以上(OD 260/280 比值 1.8~2.0)。 ✓ 保存及運送：冷凍-25~-15°C 保存；冷藏 2~8°C 運送。 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ DNA 來源請註明於檢測送檢單之檢體類別。 ✓ 壓緊管蓋並以 Parafilm 密封。 ✓ 放入夾鏈袋，並於送檢盒內置入冰寶後運送。
<p>其他說明</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 檢測時間：皆為 15 個工作天(不含病理醫師閱片約 3 個工作天) 2. 送檢時需檢附之文件 <ul style="list-style-type: none"> ✓ 送檢資訊：需載明檢測項目之送檢單或送檢資料 ✓ 其他：病理報告 3. 檢體皆需黏貼資料標籤貼紙，檢附上述需檢附文件，並於採檢後 3 天內寄達實驗室。 4. 是否可以增加檢驗或重新複驗：<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是，需於一個月內提出申請，並與實驗室確認剩餘檢體是否足夠，及填寫該檢測項目之送檢單。 5. 檢測報告完成後一個月，剩餘檢體將予以銷毀，不另行通知；若需修改送檢者資訊，請於報告完成後六個月內提出，逾期則不受理。 6. 對於受檢人的個人資料只使用於相關檢驗流程；除非經受檢人同意，不得使用於其他檢驗不相關用途以保護個人隱私。 7. 若對於送檢有任何疑問，請與慧智基因醫學實驗室聯絡，營業時間為週一至週五 08:30~17:30；電話為 02-2382-6615。 		

檢體採集與運送標準-癌症基因檢測

檢測項目	▶ 人類乳突病毒篩檢 HPV DNA Screening		
檢體類別	採檢容器	檢體需求	注意事項
子宮頸細胞	cobas® PCR Cell Collection Media 	✓ 保存及運送：室溫 15~30°C。	✓ 檢體採集完畢，將檢體懸浮於 PCR Cell Collection Media 中。 ✓ 瓶口處以 Parafilm 密封，放入夾鏈袋運送。
其他說明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 檢測時間：7 個工作天 2. 送檢時需檢附之文件 <ul style="list-style-type: none"> ✓ 送檢資訊：人類乳突病毒篩檢同意書 ✓ 其他：無 3. 檢體皆需黏貼資料標籤貼紙，檢附上述需檢附文件，並於採檢後 3 天內寄達實驗室。 4. 是否可以增加檢驗或重新複驗：<input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>是，需於一個月內提出申請，並與實驗室確認剩餘檢體是否足夠，及填寫該檢測項目之送檢單。 5. 檢測報告完成後一個月，剩餘檢體將予以銷毀，不另行通知；若需修改送檢者資訊，請於報告完成後六個月內提出，逾期則不受理。 6. 對於受檢人的個人資料只使用於相關檢驗流程；除非經受檢人同意，不得使用於其他檢驗不相關用途以保護個人隱私。 7. 若對於送檢有任何疑問，請與慧智基因醫學實驗室聯絡，營業時間為週一至週五 08:30~17:30；電話為 02-2382-6615。 		