

**Introdução do teste rápido de antígeno para a**

**COVID-19 - autoteste**

# Teste rápido de antígeno para a COVID-19 - autoteste

## Em princípio

- O Governo da RAEM adquirirá uma grande quantidade de testes rápidos de antígeno para a COVID-19
- Medidas complementares ao teste de ácido nucleico



- Realização do autoteste para COVID-19 em casa ou no trabalho
  - De modo a minimizar a mobilidade, risco de transmissão comunitária e carga nos Serviços de Saúde
  - Resultados serão obtidos em cerca de 15 minutos para necessidades de testes urgentes
- 



- Com baixa sensibilidade
- Com uma alta probabilidade de falsos positivos

# Pessoas específicas que usam os testes rápidos de antígeno

## Durante o período antiepidémico normal

- Trabalhadores de Macau que tenham contacto com mercadorias importadas
  - Pessoal de logística de supermercados
  - Pessoal de entrega
  - Pessoal de agências de compras online
  - Pessoal de tratamento de mercadorias nos postos fronteiriços
  - Pessoal da cadeia de frio
- Tripulação das embarcações que não desembarca
- Pessoal de lares
- Guardas prisionais
- Profissionais de saúde
- Indivíduos submetidos a gestão em circuito fechado
- Imigrantes clandestinos, residentes ilegais

## Durante o período da prevenção e controlo contra a epidemia, baseado em zonas e níveis

- Pessoas em isolamento domiciliário
- 

## Durante a transmissão comunitária grave

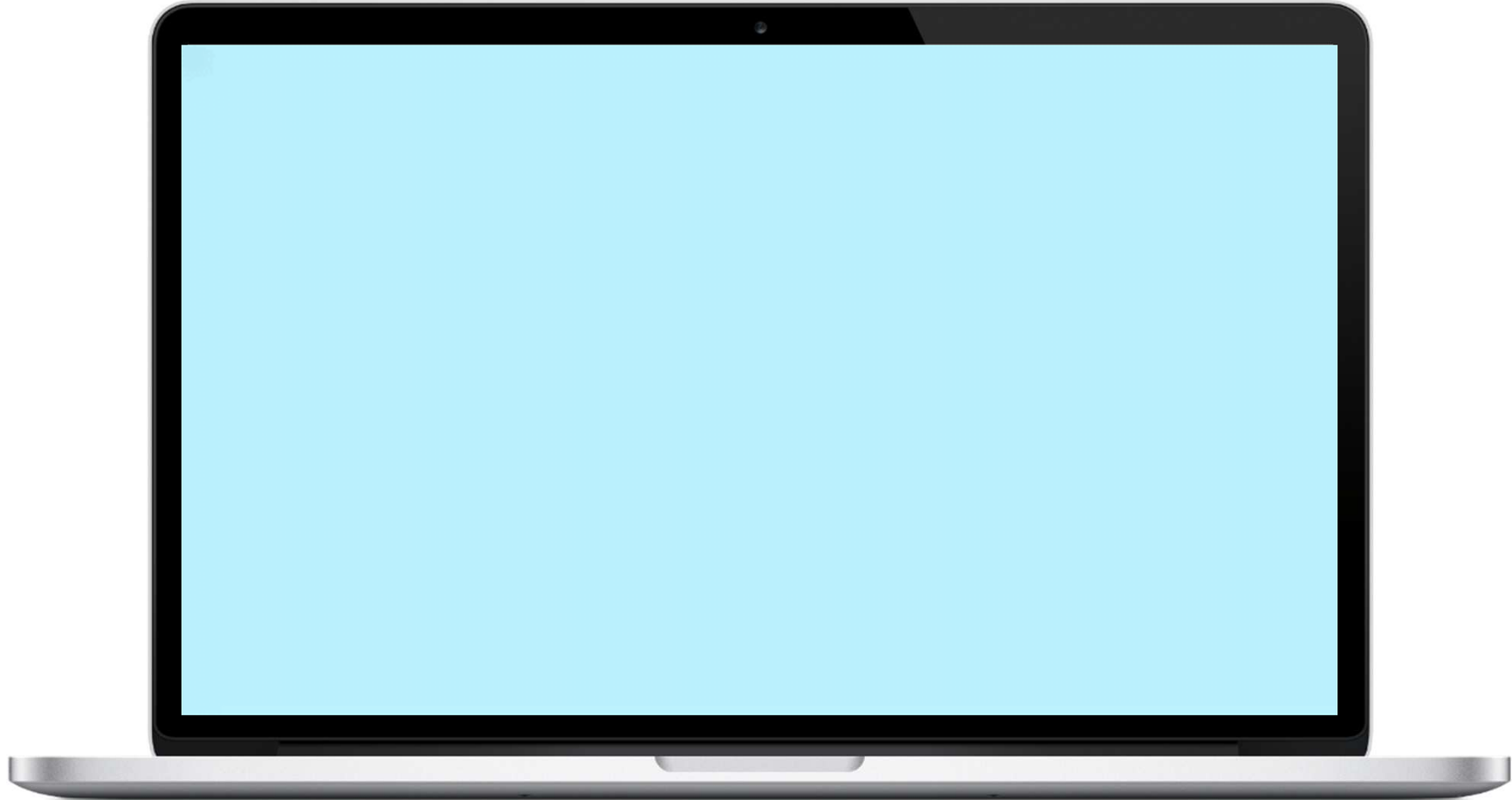
- Cidadãos
- Indivíduos submetidos a observação médica em hotel

# Cobranças para testes rápidos de antigénio



- **Pessoas específicas : fornecido gratuitamente pelo Governo**
- **Cidadãos, instituições de saúde não governamentais: aquisição no mercado privado**

# Introdução ao teste rápido de antigénio



# Etapas e precauções sobre a operação de teste rápido de antígeno

## 新型冠狀病毒快速抗原檢測操作步驟

### ■ 檢測前，我們需要清潔雙手及枱面

**1** 檢查檢測套裝的包裝是否完整，有沒有破損，再檢查有效日期，取出說明書，閱讀操作步驟。

**2** 打開包裝，取出包裝內的：  
① 採樣拭子 ② 檢測溶液 ③ 檢測棒

**3** 打開檢測溶液上蓋，將溶液瓶放置於檢測盒提供的位置上，注意避免打翻。

**4** 面部朝前向後傾，將採樣拭子插入鼻孔約2至3厘米，分別沿著兩側鼻孔內壁摩擦及旋轉至少5次，過程中手部**避免接觸**拭子的棉質頭。

**5** 將採樣拭子棉質頭浸入檢測溶液，輕輕擠壓溶液瓶底部兩側，同時旋轉拭子數次，充分浸潤約1分鐘。

**6** 取出採樣拭子，蓋上瓶蓋，在檢測棒的標品孔內，慢慢滴入兩滴檢測溶液。

**7** 等候讀取結果時間一般需要10至15分鐘，**請早或延遲**讀取時間，結果視為**無效**。

**8** 不同品牌檢測套件的判讀結果可能有所不同，一般的情況：  
● **陰性**：只出現控制線 C；  
● **陽性**：同時出現控制線 C 和檢測線 T 兩條線；  
● **無效**：沒有控制線 C。

**9** 用手機拍攝檢測棒上的結果，保存在手機內，或可記下檢測的日期和結果，需要時向醫護人員出示。

**10** 將使用過的檢測套件放入膠袋內，密封後妥善棄置，按一般垃圾處理；如檢測結果為陽性，一併交由醫療機構按醫療廢物處理，如枱面受污染，應以70%酒精進行清潔消毒，最後清潔雙手。

◆ 快速抗原檢測的敏感度較低，在病毒量較高時才能檢測到陽性，也可能出現假陽性，故只為輔助檢測，不能取代核酸檢測。  
◆ 若快速抗原檢測結果為陽性，應儘快按照當局指引接受核酸檢測。

◆ 請參照個別品牌使用說明書

新型冠狀病毒感染應變協調中心

## 新型冠狀病毒快速抗原檢測使用注意事項

- 1 快速抗原檢測的敏感度較低，在病毒量較高時才能檢測到陽性，也可能出現假陽性。
- 2 快速抗原檢測操作流程簡單，可以自行檢測，兒童建議由家長協助使用。
- 3 收到檢測套裝，須檢查包裝是否完整，有沒有破損，再檢查有效日期。檢測前，須閱讀套裝內的說明書並按操作程序進行檢測。如採樣方式不正確，可能會出現假陰性或無效結果。
- 4 檢測前，清潔雙手及枱面。儘量選擇一個乾淨、通風和光線充足的地方進行檢測。
- 5 檢測後，將使用過的檢測套件放入膠袋內，密封後妥善棄置，按一般垃圾處理；如檢測結果為陽性，一併交由醫療機構按醫療廢物處理。如枱面受污染，應以70%酒精或酒精紙進行清潔消毒，最後清潔雙手。
- 6 若快速抗原檢測結果呈陽性，應儘快召喚消防救護車（電話：119、120 或 2857 2222）前往仁伯爵綜合醫院做核酸檢測，以確認是否真正陽性並安排後續的醫療跟進。

新型冠狀病毒感染應變協調中心