

把您的抗原快速检测(ART)结果上载到 FWMOMCARE应用步骤-在无监督情况下

1) \$ [] (
我的简历	
健康报告	● 不是 ●
视频问诊	🔿 不是 💽
新闻和故事	○ 不是 ⊙
Safe@Home	○ 不是 ④
Conversation	○ 不是 ④
医疗记录	otional
关于	otional
退出	
	 Safe@Home

登陆FWMOMCARE 应用。

选择"医疗记录"。





抗原快速检测 (ART)

ART预约和结果的展示、ART结果的输入。

提呈ART结果(受监督)	<i>→</i>
提呈ART结果(不受监督)	→
查阅ART结果/预约	<i>→</i>

''II 🕹 🦳

 \rightarrow

 \rightarrow

 \rightarrow

医疗记录

观看您的医疗记录

冠病感染状况

出院备忘录

接种疫苗记录

选择"**提呈ART结果** (不受监督)"。



把您的抗原快速检测(ART)结果上载到 FWMOMCARE应用步骤 – 在无监督情况下

3	抗原快速检	₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ <	WMOMCard 的和记录	e
	您必须在所注明的日期接受抗原快速检测。			
	选择并提呈您的抗原快速检测结果			
	抗原快速检测牌子:	SD BIOS	ENSOR	~
	检测地点:	 宿舍		~
	COVID-19 Ag C T			COVID-19 Ag C T
				归任
	无效			_
		1	提呈	

输入您所使用的抗 原快速检测仪品牌 并选择您的检测地 点。

最后,输入您的抗 原快速检测结果 (例如阴性、阳性、 无效),然后点击 "提呈"。





把您的抗原快速检测(ART)结果上载到 FWMOMCARE应用步骤 – 在监督情况下

1	· \$ اוי پُ
我的简历	°C
健康报告	● 不是 ●
视频问诊	○ 不是 ⊙
新闻和故事	○ 不是 ●
Safe@Home	○ 不是 ④
Conversation	○ 不是 ●
医15 吃來	otional
关于	otional
退出	
	 Safe@Home

登陆FWMOMCARE 应用。

选择"医疗记录"。



 \rightarrow

 \rightarrow

 \rightarrow

抗原快速检测 (ART)

ART预约和结果的展示、ART结果的输入。

\rightarrow
<i>→</i>

医疗记录

观看您的医疗记录

冠病感染状况

出院备忘录

接种疫苗记录

选择"提呈ART结果 (受监督)"。



把您的抗原快速检测(ART)结果上载到 FWMOMCARE应用步骤 - 在监督情况下



扫描抗原快速检 测监督ID条码以核 实其身份, 或:

选择"在此点击"并 人工输入监督的 身份证资料,然 后点击"提呈"。





您必须在所注明的日期接受抗原快速检测。



输入您所使用的抗原快 速检测仪品牌并选择您 的检测地点。

最后, 输入您的抗原快 速检测结果(例如阴性、 阳性、无效), 然后点 击"提呈"。







豁免快速简易检测-轮流定期检测步骤(FET-RRT)







FWMOMCare

 \leftarrow

抗原快速检测预约和记录	

您必须在所注明的日期接受抗原快速检测。

Exempted from FET-RRT

选择并提呈您的抗原快速检测结果				
抗原快速检测牌子:	SD BIOSI	ENSOR	~	
检测地点:	宿舍		~	
提示 豁免快速简易检测-轮流定期检测 您要继续吗?				
Ę	消	3	好	
阴性			阳性	
COVID-19 Ag Covid-19 Ag Covid-19 Ag Covid-19				
	1	·		







