



# Jamf 在醫療領域的應用

運用科技同時提升 臨床端與 病患的體驗，並確保 IT 符合法規要求。

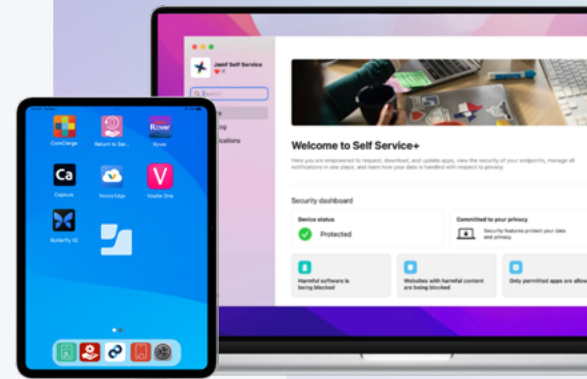
醫療科技正快速進化。各醫療機構必須支援多元的裝置使用情境，安全地連結使用者與資料，同時因應日益複雜且多樣的資安威脅。每年都有更多醫療機構選擇 Apple 來達成這些目標。

## Jamf 與 Apple 在醫療領域的合作

Jamf 彌補 Apple 原生能力與醫療機構實際需求之間的落差，協助支援病患、臨床人員及其他終端使用者。我們提供兼具企業級安全性與使用者友善體驗的解決方案，並符合 CAF、NIST 等產業主流資安框架。我們提供兼具企業級安全性與使用者友善體驗的解決方案，並符合 CAF、NIST 等產業主流資安框架。

## 透過 Jamf，您能夠：

- 強大的安全性功能讓使用者可以隨處辦公、安全無憂，在保護機構與使用者的同時，也絲毫不影響生產力
- 透過簡化照護團隊與個人之間的溝通流程，並安全存取病歷資料與娛樂內容，全面提升病床旁的病患體驗。
- 在公司配發或個人持有的 Apple 裝置上，安全且私密地存取臨床應用程式、個人可識別資訊 (PII) 與相關系統。
- 透過完整的 API 與強大的 Marketplace 夥伴生態系，延伸並整合 Jamf 的管理與安全能力。



在荷蘭烏特勒支大學醫學中心 (University Medical Center Utrecht)，臨床醫師、研究人員與醫學生選擇 Apple 裝置進行醫療實務、研究工作，並探索各自醫療專業的未來發展。在 IT 與資訊安全團隊專注於資安與隱私合規的同時，該院選擇 Jamf，在兼顧安全需求的情況下，仍能提供無可取代的 Apple 使用體驗。

**使用者：**醫師、研究人員與醫學生

**環境規模：**1,100 張病床，超過 11,000 名員工

## 延伸資源

▶ [Jamf 行動裝置安全解決方案 \(醫療產業\)](#)

# 延伸 Apple 裝置的應用可能性

無論是提供照護或接受照護，都能讓每個人感到被支持、安全且具備行動力。

## 病床旁裝置管理

Healthcare Listener（與電子病歷系統 EHR 整合）可自動清除 iPad 與 Apple TV 上的病患個人資料，並快速為下一位病患做好準備。

## 遠端裝置疑難排解

協助第一線人員自行完成基本的裝置管理操作，無需每次都聯絡 IT。

## 讓病患與親友及醫療人員保持連結

透過「虛擬探視」流程，一鍵自動啟用視訊平台，讓病患能輕鬆與家人、朋友進行視訊通話。

## 自攜裝置 (BYOD)、一人一機與共用裝置

滿足各種部署模式下，不同情境的實際需求。透過 Jamf Single Login，支援第一線人員使用共用裝置的需求。

# 選擇更好的解決方案

Jamf 提供具備彈性且可擴展的解決方案，適用於各種裝置、應用程式與資安使用情境。透過業界領先的技術平台，全面管理並保護所有 Apple 裝置。

## 身份識別與存取管理

透過身分導向的工作流程、單一登入 (SSO) 與零信任存取機制，為照護團隊與病患提供快速且安全的存取體驗。

## 裝置與 App 政策

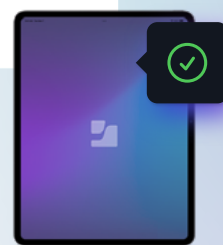
透過角色導向的政策設定，簡化臨床與生產力工具 (如 Epic Rover、Microsoft 應用程式) 的管理流程。

## 安全與合規性

透過即時威脅防護與角色導向的安全控管，全面保護病患資料並符合 HIPAA 與 GDPR 規範，同時不影響臨床人員的工作效率。

## 醫療產業與技術專業

透過 Jamf 的醫療解決方案，全面支援照護人員的工作需求。攜手領先的技術夥伴，簡化裝置設定、客製化與重置流程，並無縫整合臨床系統。成果是更快速的工作流程、更高的效率，以及讓醫護人員專注於病患照護的順暢 Apple 體驗。



[www.jamf.com/zh-tw/](http://www.jamf.com/zh-tw/)

© 2002-2025 Jamf, LLC. 著作權所有，並保留一切權利。

了解 Jamf 如何透過安全的管理機制，  
強化臨床溝通並帶來更優質的病患體驗。  
歡迎 **預約試用**，或與您偏好的 Apple 經銷商聯絡。