第一個評審的建議、問題

* CareMate也想一個中文名字，不然長者在念的時候不知道英文如何念
* UI有沒有做響應式設計(RWD):像是可以放大縮小之類的->老花問題
* 通話紀錄的隱私性，是家人可以看到長者的來電紀錄嗎?
* 詐騙的功能跟直接幫長者裝whoscall的差別在哪裡(whoscall會直接把詐騙的電話號碼擋掉)
* 參考Health Connect可以和手錶一起 可以看到一些健康紀錄 定位也可以(只是要長者去同意才可以讓家人看到 為了保障隱私 如果心跳或是突然跌倒 手表會發通知跟定位給家人)
* 參考健保快意通 類似健康存摺 可以看到過去的就醫資料
* 藥物過敏 看在拍藥單時能不能偵測到 在吃藥時可以即時辨識出來去做提醒

第二個評審的建議、問題

* 做這個真的能拉近長者跟家人之間的連結嗎?還是算是一種監視?
* 確定希望長者本人想要家人打電話關心嗎?長者本人可能也不想讓家人看到他的健康紀錄
* 可以做一個問卷去調查 我們的APP功能真的會增進長者跟家人之間的關懷嗎
* 回診的部分 家人沒有要一起回診 但是還是家人要輸入回診資訊(是不是需要做調整)
* 用藥的部分應該是要擔心吃錯藥的部分 要如何避免吃錯藥
* 我們定義的長者是幾歲以上(使用APP的族群要定義明確)
* 為何不直接串whoscall的API (好像沒有API可以串)
* 掛號提醒等那些應該都有API可以串 可以去找看看 像是血壓 心跳等 是不是都有API可以串 串可能比較快

第三個評審的建議、問題(貴貴)

* 做這個APP到底要解決什麼問題
* 不太夠了解長者 對長者的定義不清楚
* 我們切入的點是關懷 那其他時間都不算關懷嗎 切入的點可以再想一下 如果用照護的角度去想一下 可能會不一樣
* APP內缺少智慧 可以做得更深入 看能不能自動化一點
* 如果忘記吃藥 會一直提醒他嗎?
* 長者目前對手機還是操作不熟悉 如果打開手機不是我們的APP 可能就會找不到
* 要如何讓獨居或是更高年齡的長者 不要讓他們認為手機是他們跨不過去的門檻
* 長者的藥可能會從不同醫院來 可能藥跟藥之間會相剋 看能否找出藥和藥之間的關係
* 切題性還是不夠明顯 內容還是不知為何而戰
* 找到方向 不一定越多越好 跨領域的技術整合或許是有趣的???多嘗試 這塊的市場很大
* 開始挖坑 目標拿到3個比賽名次 貴貴說我們這組看起來最有樣子