

數位建設

導入5G及智慧科技提升醫療與健康照護計畫

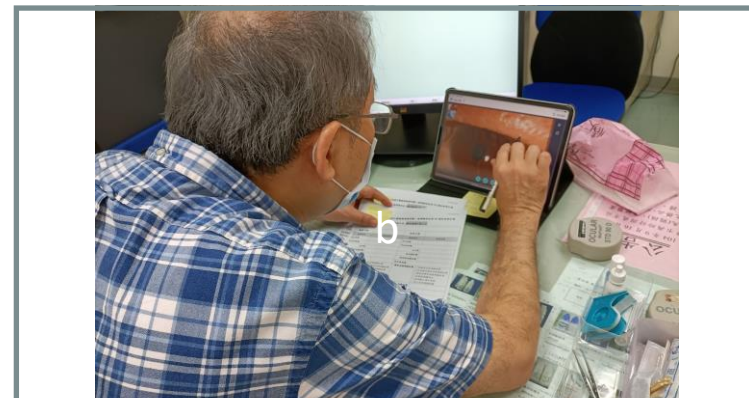
- **建設地點縣市(含鄉鎮市區):** 苗栗縣南庄鄉
- **計畫期程:** 110-113年
- **計畫說明:** 藉由5G低延遲、高頻寬、廣連結的特性，提升民眾就醫可近性，並利用遠距醫療增進偏鄉醫療資源的有效利用，減少醫療數位落差，消弭健康不平等。
- **計畫效益:** 國衛院攜手醫療端與電信業者提供偏鄉民眾嚴重複雜疾病及時的專科別遠距醫療服務。民眾可至當地衛生所會診，由在地端醫師與遠距專科醫師共同診療，縮短民眾就醫距離，110-113年間執行遠距會診，共計幫助民眾584人次。滿意度調查結果顯示參與眼科及新陳代謝科遠距會診的民眾，9成以上對於醫療服務、就醫可近性、可負擔性方面感到滿意。



實驗場域遠距會診情形



與新陳代謝科醫師進行遠距會診



與眼科醫師進行遠距會診