

遠洋漁船啟動遠端醫療服務

漁業署攜高雄榮總辦理教育訓練

圖、文 / 漁業廣播電臺 秦晴

特別報導

SPECIAL

「114年度遠洋漁船遠端醫療機制服務」執行說明會暨教育訓練

主辦：農業部漁業署 協辦：海洋局、高雄榮總、魷秋公會、遠洋漁青



漁業署漁業人力組副組長楊文賢主持「遠洋漁船遠端醫療機制服務」執行說明會暨教育訓練。

遠洋漁船長時間航行於公海或他國經濟海域，船員經常面臨突發傷病，但受限於醫療資源取得困難，過去大多只能依靠電話連線或自我處理，醫療品質與時效均難以保障。

為提升船員健康照顧品質，漁業署自今(114)下半年起委託高雄榮民總醫院辦理「遠洋漁船遠端醫療機制服務」，並於9月11日偕同高雄榮總及四大遠洋漁業公會，在魷秋公會舉辦執行說明會與教育訓練，共同研商遠距醫療機制的可行性，期望逐步建構更完整的船舶健康照護網。



上 高雄榮總遠距醫療照護中心組員周心怡期盼，透過漁船遠端醫療服務，能有效提升遠洋船員醫療保障，未來也能逐步建構船舶健康照護網。
 下 漁業署漁業人力組副組長楊文賢表示，高雄榮總過去在船舶醫療服務上有很成熟的經驗，這次漁業署特別借重團隊經驗，作為未來執行遠端醫療的參考。

遠洋漁船也能看醫生 漁業署首度試辦遠端醫療諮詢

說明會中，由高雄榮總遠距醫療照護中心周心怡組員，詳細介紹雲端船舶醫療諮詢的啟動流程、漁船建議常備的藥品與醫材設備，以及與高科大御風輪、萬海航運合作的經驗，提供業界參考。

漁業署漁業人力組副組長楊文賢表示，船員在海上作業時，常因操作漁具受傷、被艙門夾傷或突發疾病等狀況需要醫療協助，但漁船往往無法立即返港就醫。為此，漁業署與高雄榮總合作，運用衛星通訊技術試辦「遠洋漁船遠端醫療服務」，透過衛星影像讓有就醫需求的船員能與陸上醫師即時面對面診療，提升遠洋漁船的醫療品質。楊文賢指出，高雄榮總在船舶醫療服務上經驗豐富，此次特別借重該團隊專業，作為未來推動遠端醫療的重要參考。有別於過去僅能透過電話諮詢的方式，新模式可提供即時影像，讓醫師能更精準判斷病情，保障船員健康，同時也有助於消除外界對業者疏於照護船員的誤解。

在費用方面，楊副組長說明，本次為首次試辦，期間將提供 60 次免費醫療諮詢，相關費用全額由漁業署負擔。漁業署亦向行政院爭取明年度編列預算，補助大部分遠端醫療費用，保障漁民健康不打折。



高雄榮總遠距醫療照護中心組員周心怡說明船舶藥事服務注意事項。

建立漁船藥品與醫材管制 強化船員用藥安全

除了線上診療確認病情外，實務上能否取得適用藥品、平時藥材是否充足，也是遠洋醫療面臨的一大挑戰。為強化船上用藥管理，漁業署今年與高雄榮總合作推動「船舶藥事服務」，協助漁船建立完善的藥品與醫材管理機制。

周心怡表示，漁業署已委託高雄榮總彙整船舶常備藥品與醫材設備清單，提供各漁船參考，協助業者更有系統地規劃所需藥品。她指出，不同船舶的航程長短與作業區域各異，藥品需求差異大、種類多元，統一清單可作為明確指引，未來更可與遠距醫療結合，讓醫師透過系統下達正確用藥指示，協助船長或船員即時處置。

此項服務涵蓋三大面向：在藥品配置上，將依航次需求設計標準清單，確保常用及緊急救命藥品的充足；在藥事管理上，提供藥品標示、簡易藥袋製作、保存期限與使用注意事項說明；另依《管制藥品管理條例》，協助完成簿冊登記、藥品銷毀及空瓶回收等程序。未來漁船靠港時，專業藥師也將登船協助盤點，進一步確保船員用藥安全。

高雄市海洋局股長曾繁華則指出，目前雲端系統介面以中文為主，若發生臺籍幹部昏倒等緊急狀況，外籍船員可能因語言隔閡難以操作，這部分仍需持續研議，讓遠端醫療服務更貼近實際需求。對此，周心怡回應，高雄榮總已製作急救與遠距醫療教學影片，提供中文、英文及印尼文版本，方便外籍船員熟悉系統操作，確保緊急情況下能即時應變。

漁業署強調，從遠端醫療到藥事服務，都是為了讓距離不再是醫療的障礙。未來將持續完善制度、配合急救與健康教育訓練，讓每位漁民無論身在多遠的海域，都能獲得最即時、最安全的健康守護。



海洋局曾繁華股長在會中提問。



左 高雄榮總與漁業署也預計在 10 月舉辦基本救命術 (BLSAED 哈姆立克急救術) 訓練課程。
右 四大遠洋漁業公會代表踴躍參與遠洋漁船遠端醫療服務說明會。