

聲明

媒體發佈

IAED的CBRN快速跟蹤委員會回復：來自中國武漢市的新型冠狀病毒（2019-nCoV）

源自中國武漢市的新型冠狀病毒現已傳播到美國及其他國家。截至2020年1月21日，在華盛頓州已確診一例。

該病毒已引起全球衛生當局的關注，因為該病毒已從動物傳染到人類，並且已經確診人與人之間的傳播病例——由於目前尚無疫苗和抗病藥物，因此該病毒對人體健康危害甚大。

冠狀病毒是一種病毒，具有幾種潛在的致命株，其中包括過去曾傳播的SARS-CoV（嚴重急性呼吸道綜合症）和MERS-CoV（中東呼吸綜合症）。

感染病毒患者的已知症狀包括發燒、呼吸困難、咳嗽及其他較輕的呼吸道症狀，例如打噴嚏等。

IAED建議：

緊急調派機構應立即聯繫其緊急醫療系統的醫療主管機構及當地公共衛生部門，以加強指導對緊急醫療召喚者的篩查，並向緊急救援人員提供對有此類症狀患者的早期資訊，確保所有醫護人員與患者緊密接觸時，所有人員都能使用適當的個人防護裝備（PPE）。

對於實施醫療調派強化檢查程序的MPDS用戶機構，IAED建議應用以下指引時，使用監察新興流行性疾病（EIDS）的工具：

指引26：內科病人（特殊診斷）

指引6：呼吸問題

此外，當報案人提供的訊息可能引起緊急醫療調派員（EMD）懷疑患者有呼吸系統疾病時，應將EIDS工具用於其他主訴個案。

對於MPDS ProQA軟件用戶，可以通過點擊以下所示的圖標，從ProQA屏幕上手動啓用EIDS工具：



通常，該工具在指定決定性代碼後啓動，但是只要打開ProQA任何個案，就可以隨時使用該工具。

IAED目前正在根據需要，強化EIDS工具的特殊功能。

請定期瀏覽IAED網站，以獲取最新資訊。

有關999及緊急救援人員的更多公共衛生訊息和指南，請在以下網站查閱更新的資訊：

cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html

who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019

ems.gov

911.gov