

# 2025 韌性急診 智能決策

Resilient Emergency Care and Intelligent Decision-Making



## Plenary lecture III

### 因應人口老化與急診壅塞之健保對策

### Action of National Health Insurance in Response to an Aging Society and ED Overcrowding

時間：2025 年 6 月 27 日(五) 11:30~12:00

會議室：101 會議廳

座長：許建清醫師(奇美醫院)、黃集仁醫師(台北長庚醫院)

主講人：石崇良署長(衛生福利部中央健康保險署)

#### 課程簡介

面對人口老化與急重難症照護需求持續上升，健保署推動七大策略，以全面強化醫療服務量能與品質，並有效紓解急診壅塞問題。包括合理調整急重難症支付、增加醫院病床使用效率、擴大推廣在宅急症照護、調整個別醫院總額額度、建立急診壅塞監測指標、研議急門診與諮詢服務，以及對不願轉診滯留急診者調整醫療給付費用等，上述策略目的不僅提升整體醫療服務品質，也兼顧健保財務永續與保障民眾權益，整體政策朝向落實分級醫療、資源合理分配與急重症優先照護的方向邁進。

2025 韌性急診 智能決策  
Resilient Emergency Care and Intelligent Decision-Making

姓名	石崇良 署長
現職	衛生福利部中央健康保險署/2.3 年 國立臺灣大學醫學院/19.3 年 國立臺灣大學公共衛生學院/19.3 年
學歷	<ul style="list-style-type: none"><li>● 國立臺灣大學/公共衛生學院健康政策與管理研究所</li><li>● 私立高雄醫學大學/醫學系</li></ul>
經歷	<ul style="list-style-type: none"><li>● 衛生福利部/常務次長/2.5 年</li><li>● 衛生福利部/醫事司司長/4.3 年</li><li>● 衛生福利部/主任秘書/1.5 年</li></ul>