

## 《Smoldering AD: Rethinking Alzheimer's Disease as a Chronic Biological Process Beyond Initial Amyloid Clearance》 (線上)

- 時間：2026/07/23 (四) 19:00-20:00
- 線上報名連結：[https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_n3Xo-JL-SJKNuuc4TcNslg#/registration](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_n3Xo-JL-SJKNuuc4TcNslg#/registration)
- 課程目的：

本講座旨在引進「Smoldering AD」的新穎觀念，重新定義阿茲海默症 (AD) 的疾病本質。傳統上 Amyloid 是 AD 的核心病理，但本課程將強調疾病在症狀出現前已持續多年活化，而症狀出現實為臨界點 (tipping point) 而非疾病發展的起點。講座中將深入剖析當類澱粉蛋白斑塊被清除後，疾病是否真正停止，並進一步探討可溶性 A $\beta$ 、tau 蛋白病變、神經發炎與突觸功能障礙如何持續參與後續的疾病進展。最後，我們將從早期診斷與即時介入的基礎出發，將治療思維延伸至治療連續性、長期監測與個人化管理，共同探討 AD 治療如何順利轉向長期管理的全新策略。

- 課程表：

Time	Topic	Speaker	Moderator
19:00-19:05	Opening	徐榮隆 理事長	
19:05-19:55	Smoldering AD: Rethinking Alzheimer's Disease as a Chronic Biological Process Beyond Initial Amyloid Clearance	李承軒 醫師	徐榮隆 理事長
19:55-20:00	Closing	徐榮隆 理事長	

- 課程摘要：

TOPIC	ABSTRACT	SPEAKER
Smoldering AD: Rethinking Alzheimer's Disease as a Chronic Biological Process Beyond Initial Amyloid Clearance	本講座將探討 Smoldering AD 觀念，強調疾病在症狀出現前已活化多年。講座將剖析類澱粉蛋白斑塊清除後，可溶性 A $\beta$ 、tau 蛋白、神經發炎及突觸障礙如何持續驅動疾病進展；並探討治療思維如何由早期介入，延伸至長期監測與個人化管理。	李承軒 醫師