

內科部研究論文摘要

姓名	宋昇峯
論文集編號	7401
論文中文名稱	比較心房顫動病人使用不同口服抗凝血劑後發生失智之風險
600-800 字中文通俗短文	<p>過去的研究顯示心房顫動的病人有高達 44% 的病人具有罹患失智症的風險，而使用口服抗凝血劑可降低 30% 至 40% 的失智症風險。各種口服抗凝血劑是否對降低失智症風險具有相等的效果仍然不確定。因此，本研究的目的是探討服用不同口服抗凝血劑之心房顫動病人的失智症風險是否有所差異。</p> <p>本研究的資料來自台灣健保資料庫的全人口檔案。研究的方法為從 2009 年到 2020 年，找出新發生心房顫動且服用口服抗凝血劑之 50 歲以上之病人。我們計算了整體失智症、退化性失智症和血管性失智症的粗風險比和校正後風險比。</p> <p>在 354,277 名心房顫動病人中，排除了不符合研究條件的病人後，總共分析了 72,903 名病人的資料。其中，21,806 名 (29.9%) 服用了華法林，而 51,809 名 (70.1%) 服用了新型口服抗凝血劑 (包括使用普栓達膠囊之病人 14,134 名；使用拜瑞妥膜衣錠之病人 19,994 名；使用艾必克凝膜衣錠之病人 9,256 名；使用里先安膜衣錠之病人 7,713 名)。在追蹤期間內，共有 1,615 名 (2.41%) 病人被診斷發生失智症。新型口服抗凝血劑和華法林的使用者之間在整體失智症和退化性失智症之校正後風險比沒有差別。服用新型口服抗凝血劑的病人比服用華法林的患者具有較低的血管性失智症風險。與華法林之使用者比較，使用里先安膜衣錠之病人的整體失智症與血管性失智症的風險較低。使用普栓達膠囊的病人相較於華法林之使用者，血管性失智症的風險較低。次組群分析顯示，對於沒有缺血性中風、糖尿病、腎衰竭或冠狀動脈疾病病史的病人以及女性病人，使用新型口服抗凝血劑有較低的血管性失智症風險。</p> <p>在這項對大型健保資料庫的回溯性研究中，我們發現新型口服抗凝血劑和華法林的整體失智症風險和退化性失智症風險相似。與華法林比較，新型口服抗凝血劑可以降低血管性失智症風險 22%。里先安膜衣錠和普栓達膠囊之使用者在這方面有更明顯的好處。</p>
相關訊息已發表於	Eur J Intern Med. 2024 Apr;122:139-141. doi: 10.1016/j.ejim.2024.02.008.