

內科部研究論文摘要

姓名	翁竣德
論文集編號	7213
論文中文名稱	抗血小板藥物對腦出血中風病患再中風之影響
600-800 字中文通俗短文	<p>腦中風病患容易再度中風。缺血性中風病患醫師都會給予抗血小板藥物或是抗凝血藥物來預防再度中風。然而出血性中風病患再度中風的預防則較少研究。出血性中風病患和缺血性中風病患有許多共同的危險因子。共同之危險因子包括高血壓、心臟病、糖尿病等。出血性中風病患是否較易出現出血性中風，或是較容易出現哽塞性中風值得研究。抗血小板藥物是否會增加出血性中風病患再出血的危險？是否可減少出血性中風病患發生梗塞性中風之機率值得研究。</p> <p>本院中風團隊，分析本院出血性中風病患再中風之危險因子及抗血小板藥物對再中風之影響。在 2013 年到 2016 年間共有 407 位出血性中風病患，因腦出血在本院治療且完整追蹤四年。經四年的追蹤共有 39 位病患再度中風，其中 21 位(5.16%)為出血性中風，18 位(4.42%)為梗塞性中風，出血性中風病患發生出血性中風及梗塞性中風的機會沒顯著不同。我們把病患分為有服用抗血小板藥物及沒有服用抗血小板藥物兩組加以分析。在有服用抗血小板藥物的患者，在 365 個沒服用抗血小板藥物的患者中 20 位(5.48%)發生出血性中風，13 位(3.56%)發生哽塞性中風。在 42 位有服用抗血小板藥物的患者中，1 位(2.38%)發生出血性中風，5 位(11.9%)發生梗塞性中風。發生梗塞性中風之機會高於發生出血性中風之機會。高血壓為再度腦出血之危險因子。糖尿病為梗塞性中風之危險因子。抗血小板藥物並不會增加腦出血之危險。服用抗血小板藥物者大都有較多之中風之危險因子，故交多病患發生梗塞性中風。我們認為腦中風病患服用抗血小板藥物怎減少在中風之機會，不會增加腦出血之危險。</p>
相關訊息已發表於	Heliyon 9 (2023) e21988