



Performance cognitiva in soggetti anziani ipertesi e normotesi

Data 30 dicembre 2000
Categoria psichiatria_psicologia

Studi longitudinali suggeriscono che la presenza di ipertensione nell'età media è associata a riduzione delle capacità cognitive nell'età avanzata. Gli autori hanno esaminato la performance cognitiva in soggetti ipertesi e normotesi senza demenza o ictus di età ≥ 70 anni. Sono stati esaminati 107 ipertesi non in trattamento (55 donne e 52 uomini, età 76 ± 4 anni, pressione arteriosa $164 \pm 9/89 \pm 7$, range 138-179/68-99 mmHg) e 116 normotesi (51 donne e 65 uomini, età 76 ± 4 anni, pressione arteriosa $131 \pm 10/74 \pm 7$, range 108-149/60-89 mmHg). I soggetti anziani ipertesi hanno dato risultati significativamente più bassi in tutti i tests: tempi di reazione, memoria, riconoscimento immediato di parole, riconoscimento ritardato di parole, riconoscimento di immagini, memoria spaziale.

Conclusioni. L'ipertensione in soggetti anziani si associa a ridotta performance cognitiva in molti campi in assenza di danno d'organo clinicamente evidente.

A. Schipani. Fonte: Hypertension, dicembre 2000