



Pressione arteriosa? Non e' affidabile come sembra

Data 30 ottobre 2002
Categoria cardiovascolare

Tecniche di misurazione e problemi

I vari metodi di rilevamento della pressione arteriosa hanno problemi legati ad accuratezza e costi, e accettabilità da parte del paziente.

In questo studio sono stati inclusi 200 ipertesi alla prima diagnosi, selezionati da tre studi di medicina generale.

Sono stati quindi confrontate diverse metodiche di misurazione della pressione arteriosa: rilevamento continuo ambulatoriale (gold standard), rilevamento da parte del medico, delle assistenti, automisurazioni in clinica e automisurazioni a domicilio.

Si è visto che le misurazioni della pressione effettuate dal medico di famiglia erano le meno accurate. Le automisurazioni effettuate presso lo studio di medicina generale erano quelle che più si avvicinavano ai valori dell'holter pressorio per sensibilità e specificità.

Leggermente inferiori, ma sempre ad un buon livello di accuratezza, le misurazioni effettuate dai pazienti al loro domicilio.

BMJ 2002 Aug 3; 325: 254-7