

Achizitia unui dispozitiv de masurare indice glezna-brat cu mansete M si L, software PC, MESI ABPI M

I.D.: 60808103

Data publicarii	10.09.21	Coduri CPV	33124100-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 16.651,90 RON - 16.651,90 RON

Descriere: Dispozitiv automat de măsurare a indicelui gleznă-braț (ABPI MDTM) care vă dă posibilitatea de a vă diagnostica pacienții mai rapid! Boala arterială periferică (BAP), crește riscul unui atac de cord sau accident vascular cerebral. Boala arterială periferică este o afecțiune gravă, cauzată de o circulație insuficientă la nivelul picioarelor. Arterele membrelor inferioare sunt îngustate de plăci aterosclerotice - acumulări de colesterol în pereții arteriali - care restricționează fluxul de sânge bogat în oxigen. Boala poate apărea la toate arterele corpului. Aproape 60% dintre pacienții cu BAP prezintă artere obstrucționate la nivelul picioarelor, precum și al inimii și creierului. Indicele gleznă-braț (ABI) ar trebui să fie măsurat în asistența medicală primară ca o metodă de diagnosticare și monitorizare a BAP. Dispozitivul automat de măsurare a indicelui gleznă-braț (ABPI MDTM) vă dă posibilitatea de a vă diagnostica pacienții mai rapid! Scala indicelui gleznă-braț: 1.41 sau mai mult - necompresibil 1.40-1.00 - normal 0.99-0.91 - la limită 0.90 - 0.41 - anormal 0.40 sau mai puțin - grav Valoarea normală a ABI este cuprinsă între 1,00 și 1,40. Aceasta arată că tensiunea arterială a membrelor inferioare este egală sau puțin mai mare decât la nivelul extremităților superioare. Măsurarea indicelui gleznă-braț realizată de ABPI MDTM este o alternativă sigură și mai rapidă decât măsurarea cu sonda Doppler. Avantaje: - nu necesită specializare; - durata investigație 3 min;
