

## Dispozitiv de masurare indice glezna-brat ABPI

I.D.: 102381534

Data publicarii	03.09.24	Coduri CPV	33100000-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	12.521,01 RON - 12.521,01 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Cel mai nou dispozitiv automat de măsurare a indicelui gleznă-brăț (ABPI MDTM) pentru o diagnosticare mai rapidă vine cu un display mare de 8" și cu o baterie reincarcabila Litiu polimer de 4400mAh.. Boala arterială periferică (BAP) crește riscul unui atac de cord sau accident vascular cerebral. Boala arteriala periferica 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-brăț (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-brăț (ABPI MDTM) vă dă posibilitatea de a vă diagnostica pacienții mai rapid! Scala indicelui gleznă-brăț: 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-brăț realizată de ABPI MDTM este o alternativă sigură și mai rapidă decât măsurarea cu sonda Doppler. A