

HOLTER EKG

I.D.: 96780279

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 29.04.24 | Coduri CPV | 33195000-3 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | |
|-------------------|-----------------------------|
| Pretul estimativ: | 8.403,36 RON - 8.403,36 RON |
|-------------------|-----------------------------|

Descriere: Holter EKG cu software de procesare. Holterul este prevazut cu ecran LCD, buton pentru evenimente si ceas incorporat. Inregistrarea semnalului ECG se face pe 12 canale digitale. Timpul de inregistrare a semnalului ECG se realizeaza pe card SD pe o perioada de 48 de ore sau 7 zile. Holterul EKG permite detectia pacemaker-ului. Holterul detecteaza lipsa contactului cu electrozii. Starea dispozitivului este semnalizata optic si acustic. Holterul permite asocierea numelui pacientului la inregistrarea ECG. Intervalul maxim de intrare a semnalului este de ± 5 mV. Banda de inregistrare a semnalului este 0.05 - 55 Hz. Banda de detectie a impulsului de stimulare este de pana la 10kHz. Holterul permite comunicarea wireless cu PC si dispozitivele mobile. Dimensiuni (LxH): 72 x 76 x 23 mm si greutate de 130g. Holterul functioneaza pe baterie alkalina de tip AA. Caracteristici software: Software-ul holterului este compatibil cu sistemul Windows. Afisarea se realizeaza intr-o maniera colorata. Permite printarea in mod automat si alegerea unei derivatii ECG particulare cu eticheta. Permite filtrarea fibrilatiilor auriculare si estimarea aritmiei si a segmentului ST. Software-ul permite analiza inregistrarilor ECG atat in mod prospectiv cat si in mod retrospectiv. Permite detectia, revizuirea si editarea urmatoarelor: VE, VT, SVE singular, PSVT, pauze, ritmuri neregulate, VT, IVR, bradicardie si tahicardie, cuplete, segment ST marit / scazut, ritm cardiac minim, maxim si mediu, artefacte.
