

ACHIZITIE ECHIPAMENTE MEDICALE

I.D.: 40555471

Documente participare:

- APARATURA MEDICALA.pdf

Data publicarii	06.12.19	Coduri CPV	33182100-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	13.12.19	Pretul estimativ:	15.000,00 RON - 15.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: 1 .DEFIBRILATOR SEMIAUTOMAT - Defibrilator semiautomat, bifazic de ultima tehnologie, care după analiza automată a traseului ECG decide necesitatea defibrilării. Timp de încărcare sub 12 sec. Produce șoc electric între 140-360 Joule (treapta inf. medie și înaltă). Frecvența cardiacă 30-300/min, recunoaște artefactele, pacemaker-ul, VT/VT. Prag de asistolie sub 0,2 mV. Timp de analiză: 7-12 sec. Memorie internă de 8 MB RAM. card memorie Compact Flash, înregistrare sunet cu redare pe PC. Alimentare: baterii litiu de unică folosință cu durată de viață de 5 ani (fără defibrilare). Bateriile rezistă la 110 descărcări sau la 15 ore de monitorizare. Funcționează la temperaturi cuprinse între 0-55 °C, păstrare la -30 - +65 °C. Clasa de protecție: IP55. Dimensiuni: 26 X 26 X 8,5 cm, rezistent la apă și șocuri externe. Greutate: cca. 1,8 kg. (fără baterii). - Electrozi pt defibrilare buc 2 2. KIT DE REANIMARE - BALON SI MASCA PT VENTILAT - LARINGOSCOPII CU BATERIE - LAMELE LARINGOSCOPII MILLER NR.2-1.NR3-1BUC - LAMELE LARINGOSCOPII MACHINTOSH -3 BUC PT ADULT - PENSA MAGILL BUC 2 -sonda yankauer buc 2 -sonde IOT BUC 7((2-NR.6, 2-NR 7,2-NR 8,1-NR 9))) -SONDE ASPIRAȚIE FLEXIBILĂ ADULT-14,16,18,fr buc 2din fiecare -PULSOXIMETRU CU BATERIE -borsete cu pipe guedel set adult(nr 1 -1 alb,nr.2 Verde,nr 3 galben,nr 4 roșu ,nr5 albastru,nr 6 portocaliu) -ciocan reflexe -lampa pt. examinare pupile -termometru cu alcool -Glucometru - tensiometru+stetoscop -FOLIE IZOTERMA -POKETMASK BUC 2 3. TUB DE OXIGEN PORTABIL IN RUCSAC Tub reincarcabil de oxigen, capacitate 0,51 - Reductor cu manometru 4. ASPIRATOR PORTABIL PENTRU SECRETII Alimentat la 220v
