

## **Drenaj extern,monitorizare PIC ,scala,cateter ventric antimicrobian**

I.D.: 43622701

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 25.07.19 | Coduri CPV | 33140000-3 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 5.252,10 RON - 5.252,10 RON

---

Descriere: 1.a)-Cateter ventricular extern impregnat cu substanta antimicrobiana ref 60-0200, lungime 30 cm, confectionat din material PU(poliuretan), marime 8,6 F/diametru interior: 1,6 mm- diametru exterior 2,8 mm steril, prezinta la varf perforatii standard: 4 randuri an cate 5 gauri pentru drenare LCR, marcaje radio-opace (BaSO4) din cm in cm incepand la 5 cm de la varf pana la 15 cm, stilet introducător si trocar pentru tunelizare cu cot precurbat, adaptor luer lock cu aripi de fluturas pentru o fixare optima pe scalp, fluturas de prindere pe scalp cu suturi 1.b)-Scala gradata dubla, linie pacinet, camera de masurare, punga colectare ref 58-00010, scala gradata dubla, masurata in cm H2O si in mmHg; de la -5 cm la 30 cm in H2O si de la -4 cm pana la 22 cmHg, cu sistem de prindere pe stativul de perfuzie, port injectare si robinet cu 3 cai, linie pacient cu 1 port aditional de injectare si 1 robinet cu 3 cai, suplimentar ptr transducer, camera de masurare are filtru hidrofob, ce previne infundarea drenajului atunci cand este necesara transportarea pacientului. Sistemul poate fi pus in pozitie orizontala. camera de masurare de 100 ml, marcata din 5 in 5 ml; abatere de masurare mai mica de 0,5 %, robinet aditional cu 3 cai ce face legatura intre camera de masurare si punga de colectare, pentru extragere LCR(nr.7), punga de colectare, gradata de 700 ml ce poate fi inlocuita -- punga de colectare are valva de eliminare aer cu filtru hidrofob si clips de oprire LCR, prevenind colmatarea supapei de aerisire, atunci c

---