

Dispozitiv de acces venos periferic cu mecanism de siguranta, previzualizarea sangelui 20G

I.D.: 100960837

Data publicarii 01.08.24 Coduri CPV 33140000-3 24911200-5

Pretul estimativ: 19.000,00 RON - 19.000,00 RON

Descriere: Dispozitiv de acces venos periferic cu mecanism de siguranta si tehnologie de previzualizare a sangelui 20 G Dimensiuni: 20G (1,1 x 32mm), cu debit minim de 67 ml/min Canula dispozitivului este construita din poliuretan, material biologic, bine tolerat de intima venelor periferice, asigurand timpi indelungati de mentinerea dispozitivului in vena si ameliorari ale terapiei. Pentru reducerea riscului de aparitie a flebitelor, materialul canulei are capacitatea de a se inmuia cu pana la 70 %. Materialul canulei prezinta rezistenta inalta la indoire, proprietati antitrombogenice si biocompatibilitate pentru a reduce riscul de aparitie a flebitei. Dispune de o suprafata netrombogenă pentru a permite o alunecare mult mai bună Biomaterialul ofera timpi indelungati de mentinere a canulei in vena pacientului, fapt ce poate fi demonstrat prin studii clinice (la cerere) Compatibil cu IRM In structura canulei sunt inglobate 6 linii radioopace Acul este fabricat din otel inoxidabil, cu taietura posterioara Acul dispune de un orificiu amplasat pe varful acestuia care ofera posibilitatea de vizualizare rapida a sangelui in momentul punctiei venei. Tehnologia de previzualizare are scopul de a reduce numarul de insertii nereusite. Dispune de port de injectare si aripiorare cu inclinatie anatomica Dispozitivul are de un sistem autoactiv de protectie împotriva înțepăturilor accidentale, sistem care se activeaza automat atunci cand acul din otel este retras. Un sunet (click) se va auzi la act