

Pansament fixare si protectie cateter venos central cu patch de CHG 2%, 10x12 cm

I.D.: 88062408

Data publicarii 10.10.23 Coduri CPV 33141110-4

Pretul estimativ: 2.000,00 RON - 2.000,00 RON

Descriere: Format din un film de poliuretan cu un pad de clorhexidina 2%, 1 mm grosime Material netesut din fibre de poliester Adeziv din copolimer de acrilat hipoalergenic cu un suport din polietilena Chenar de suport din hartie siliconata avand dimensiunea totala de 10X12cm, Pad de hidrogel 70% (glicol + 70% lichid) cu dimensiunea de 3X4 cm, cu suprafata de 12 cm², continand o cantitate de 45 mg de Clorhexidina solutie 2%. Caracteristici tehnice ale filmului de poliuretan: Grosimea sub 25 μ Permeabilitatea la vapori de 850 g/ m²/ 24 ore Permeabilitate la aer de 2000 cc/ m²/ 24 ore Elongatia la rupere de 757 % Aderenta initiala la piele de 17.2 g/ cm² si de 43.6 g/ cm² la 48 de ore Caracteristici tehnice ale materialului netesut din fibre de poliester: Permeabilitatea la vapori de 4700 g/ m²/ 24 ore Aderenta initiala la piele de 20 g/ cm² si de 45 g/ cm² la 48 de ore Sarcina minima la rupere de 3.300 g/ cm pe lungime, 1200 g/ cm pe latime Elongatie la rupere de 40 % pe lungime, 115 % pe latime. Ambalat individual steril. Termen de valabilitate minim 12 luni Certificat de calitate, certificat de conformitate pentru produse. Livrarea se face la magazia spitalului de luni pana vineri intre orele 8:00 si 14:00 Termen de livrare maxim 2 zile de la acceptul achizitiei in SEAP, de catre Autoritatea Contractanta