



Ghiduri 0.14 si Microcatetere

I.D.: 105995137

Data publicarii	25.11.24	Coduri CPV	33141200-2 33140000-3
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	25.11.24
----------------------------------	----------

Descriere: GHID DIRIJABIL 0,014" PENTRU DEZOBSTRUCTII CORONARIENE CRONICE ANTEGRADE CU RASPUNS LA MISCARE DE LA 1 LA 1 - ARC GHID ANGIOPLASTIE Caracteristici tehnice: • Lungimi 190 cm si 300 cm; • Incarcatura la varf intre 2 g - 4g, 6 g • Varf specific microcon preformat de 1 mm, unghi de 45 grade la toate versiunile • Partea distala a ghidului sa aiba diametrul extern de 0,011" si de 0,012" in functie de incarcatura la varf. • Diametru extern la varianta 2.0 gf varf de 0.27" • Diametru extern la varianta 4.0 gf varf de 0.30" • Diametru extern la varianta 6.0 gf varf de 0.30" • Acoperire hidrofilica slip coat pe o lungime de 40 cm de la varf; • Varf radioopac pe o lungime de 15 cm; MICROCATETER PENTRU CTO RETROGRAD PRIN MICROCANICULE CORONARIENE - MICROCATETER PENTRU ANGIOPLASTIE Caracteristici tehnice: • Microcateter cu diametrul extern proximal 2.9 Fr, 2.8 Fr si 2.6 Fr • Diametru shaft distal de 2.6 Fr, 2.1 Fr si 1.9 Fr • Diametru intern proximal 0.018" • Diametru intern distal de 0.015" sau 0.016" • 60 cm acoperire hidrofilica • Lungime 135 cm si 150 cm • Varf subtil atraumatic cu un profil de trecere de 1.3 Fr si 1.4 Fr • Ranforsaj corp microcateter din otel inoxidabil (8 fire subtiri impletite de 0.07mm cu 2 groase de 0.12mm) si mesa de tungsten
