

TRUSA INSTRUMENTAR CHIRURGIE CARDIO-VASCULARA

I.D.: 31891947

Data publicarii	08.11.18	Coduri CPV	33100000-1
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere: 12.11.18

Descriere: 1. Micro pensaatraumatica,dinti tip De Bakey, latimefalci 1.2 mm , lungimetotala180mm
2. Micro pensaatraumaticadinti tip De Bakey, latimefalci 1.2 mm ,lungimetotala210mm
3. Microport ac, cu cremaliera, dimensiunevarf 1mm ,lungimetotala180 mm 4. Microport ac, cu cremaliera, dimensiunevarf 1mm ,lungimetotala 210 mm 5. Micro port ac, cu cremaliera, dimensiunevarf 1.5 mm ,lungimetotala 210 mm 6. Micro foarfecavasculara, angulata la 45grade ,varfascutit/ascutit, , lungimefalci 10 mm,lungimetotala 180 mm 7. Micro foarfecavasculara, angulata la 125 grade ,varfascutit/ascutit, lungimefalci 10 mm, lungimetotala 170 mm 8. Micro foarfecavasculara, angulata la 45 grade ,varfascutit/ascutit, lungimefalci 10 mm, lungimetotala 210 mm 9. Micro foarfecavasculara, angulata la 125 grade ,varfascutit/ascutit, lungimefalci 10 mm lungimetotala 210 mm 10. Retractor coronarian,tip arc, din metal cu memorie ,culoareneagraantirefelexiv, cu forta de deschidere 0.6 N, 5x5 dintiascutiti 11. Retractor coronarian,tip arc, din metal cu memorie ,culoareneagraantirefelexiv, cu forta de deschidere 0.6 N, 3x3 dintiascutiti 12. Sondavasculara,dreapta,grosime 1.0 mm, flexibila, din metal cu memorie, lungimetotala140 mm 13. Sondavasculara, dreapta, grosime 1.5 mm, flexibila, din metal cu memorie, lungimetotala 140 mm 14. Sondavasculara, dreapta, grosime 2.0 mm, flexibila, din metal cu memorie, lungimetotala 140 mm 15. Sondavasculara, dreapta, grosime 2.5 mm, flexibila, din metal cu memorie, lungimetotala 140 mm 16. Foarfecadisectietip STEVENS/REYNOLDS, curbata,varfascutit/ascutit, lungimetotala 150 mm 17. Pensavasculara tip bulldog, dinti tip De Bakey,atraumatica,curbata, lungimetotala de 55 mm, forta de strangere 1.8 N 18. Pensavasculara tip bulldog, dinti tip De Bakey, atraumatica, dreapta, lungimetotala de 55 mm, forta de strangere 1.8 N 19. Brat lung sustinere departator
