




PAKIET Nr 8 - Implanty artroskopowe			
Lp	Przedmiot zamówienia	KATALOG	Nr katalogowy
1	<p>Implanty do stabilizacji odłamów chrzęstno – kostnych. Biowchłaniające, sterylnie pakowane implanty, strzałki z główką do stabilizacji drobnych fragmentów chrzęstnych/ kostnych w technice przezskórnej. Implanty wykonane z 96L/4D PLA w technice Self Reinforced. Czas wchłaniania między 24 a 36 miesięcy. Czas pełnego podtrzymywania stabilizowanego fragmentu pomiędzy 20 a 50 tygodni od implantacji. Implanty dostępne w sterylnych, fabrycznie pakowanych zestawach z 1 implantem umieszczonym w tulei prowadzącej i pobijakiem do implantacji przezskórnej lub implantami umieszczonymi w 2 tulejach prowadzących i pobijakiem do implantacji przezskórnej.</p>		<p>531516, 531520, 531525 532416, 532425, 532435, 532445</p>
2	<p>Implanty tytanowe do artroskopowej rekonstrukcji stożka rotatorów na jednorazowym podajniku. Zestaw sterylny z dwiema nitkami o zwiększonej wytrzymałości umieszczonymi w poziomym, zewnętrznie wyeksponowanym znajdującego poza częścią gwintującą oczku implantu. Wytrzymałość nitki na zerwanie nie mniej niż 7N.</p>	 <p>Super Revo®</p>	<p>C6140H/ C6140HB</p>

3	<p>Implanty tytanowe do artroskopowej rekonstrukcji obrąbka, z jedną nitką o zwiększonej wytrzymałości umieszczoną w zewnętrznie wyeksponowanym znajdującym poza częścią gwintującą oczku implantu. Wytrzymałość nitki na zerwanie nie mniej niż 7N</p>	 <p>2.7mm Mini Revo</p>	C6109H
---	---	--	--------