

Zadanie 3. Soczewki wewnątrzgałkowe

Zadanie 3. Soczewki wewnątrzgałkowe z PMMA			
A. Soczewki przedniokomorowe z PMMA			
1.	przeznaczenie	soczewka przedniokomorowa, jednoczęściowa	
2.	Średnica części optycznej	5,5 mm	TAK
3.	Całkowita długość soczewki	13,0 mm	TAK
4.	Materiał	PMMA	TAK
5.	Zakres dioptrażu	+5,0D do +30,0D	TAK
6.	Filtry	filtr UV	TAK/NIE
B. Soczewki fiksacyjne			
1.	Przeznaczenie	Soczewka o wszczepu transskleryalnego	
2.	Średnica części optycznej	7,0 mm	TAK
3.	Całkowita długość soczewki	12,5 mm	TAK
4.	Zakres dioptrażu	od +10,0D do +30,0D	TAK
5.	Materiał	PMMA	TAK
6.	Filtry	Filtr UV	TAK/NIE
C. Soczewki trzyczęściowe			
1.	Przeznaczenie	Soczewka tylnokomorowa, trzyczęściowa	
2.	Średnica części optycznej	6,0 do 6,5 mm	TAK
3.	Całkowita długość soczewki	13,0 mm	TAK
4.	Zakres dioptrażu	od -5,0D do +30,0D	TAK
5.	Materiał	Akryl hydrofobowy + hapteny z PMMA	TAK
6.	Filtry	Filtr UV	TAK/NIE
D. Soczewki tylnokomorowe, preloaded			
1.	Przeznaczenie	Soczewka tylnokomorowa, jednoczęściowa	
2.	Średnica części optycznej	6,0 mm	TAK
3.	Całkowita długość soczewki	13,0 mm	TAK
4.	Zakres dioptrażu	od +6,0D do +30,0D	TAK
5.	Materiał	Akryl hydrofobowy, asferyczny	TAK
6.	Filtry	Filtr światła niebieskiego	TAK
7.	Filtry	Filtr UV	TAK/NIE
8.	System Implantacyjny	Zautomatyzowany system implantacyjny, wspomagany CO2	TAK