

Zadanie 7. Akcesoria do zabiegów witrektomii.

Zadanie 7. Akcesoria do zabiegów witrektomii		
A. Akcesoria jednorazowe do zabiegów witrektomii		
1.	Kaseta do witrektomii 23G: witrektom tylny 23G o liczbie cięć 7500 cięć/min.; kasetę z zatyczką, zestaw drenów irygacyjno – aspiracyjnych; pokrowiec na: stolik, ekran, pilot; kranik 3-drożny, zatyczki do trokarów, 3 trokary z nożami one-step 23G; oświetlacz 23G; wkłucie do kroplówki z systemem wymuszonej infuzji płynowej. Jednorazowy zestaw kompatybilny z aparatem Elite Combined	TAK
2.	Kaseta do witrektomii 25G: witrektom tylny 25G o liczbie cięć 7500 cięć/min.; kasetę z zatyczką, zestaw drenów irygacyjno – aspiracyjnych; pokrowiec na: stolik, ekran, pilot; kranik 3-drożny, zatyczki do trokarów, 3 trokary z nożami one-step 25G; oświetlacz 25G; wkłucie do kroplówki z systemem wymuszonej infuzji płynowej. Jednorazowy zestaw kompatybilny z aparatem Elite Combined	TAK
3.	Kaseta do witrektomii 23G z możliwością jednoczesnego wykonania zabiegu zaćmy: witrektom tylny 23G o liczbie cięć 7500 cięć/min.; kasetę z zatyczką, zestaw drenów irygacyjno – aspiracyjnych; pokrowiec na: stolik, ekran, pilot; kranik 3-drożny, zatyczki do trokarów, 3 trokary z nożami one-step 23G; oświetlacz 23G; wkłucie do kroplówki z systemem wymuszonej infuzji płynowej; 2 rękawy irygacyjne; komora testowa; kluczyk do igieł. Jednorazowy zestaw kompatybilny z aparatem Elite Combined	TAK
4.	Kaseta do witrektomii 25G z możliwością jednoczesnego wykonania zabiegu zaćmy: witrektom tylny 25G o liczbie cięć 7500 cięć/min.; kasetę z zatyczką, zestaw drenów irygacyjno – aspiracyjnych; pokrowiec na: stolik, ekran, pilot; kranik 3-drożny, zatyczki do trokarów, 3 trokary z nożami one-step 25G; oświetlacz 25G; wkłucie do kroplówki z systemem wymuszonej infuzji płynowej; 2 rękawy irygacyjne; komora testowa; kluczyk do igieł. Jednorazowy zestaw kompatybilny z aparatem Elite Combined	TAK
5.	Oświetlacz żyrandolowy 23G; odgięty, z funkcją wysuwanej końcówki, jednorazowy. Kompatybilny z aparatem Elite Combined	TAK
6.	Oświetlacz żyrandolowy 25G; odgięty, z funkcją wysuwanej końcówki, jednorazowy. Kompatybilny z aparatem Elite Combined	TAK
7.	Endosonda laserowa, zagięta 23G, jednorazowa. Kompatybilna z aparatem Elite Combined	TAK
8.	Endosonda laserowa, zagięta 25G, jednorazowa. Kompatybilna z aparatem Elite Combined	TAK
9.	Jednorazowy zestaw do podawania i odsysania oleju silikonowego. Kompatybilny z aparatem Elite Combined. W zestawie strzykawka	TAK
10.	Igła do fakofragmentacji 20G, jednorazowa. Kompatybilna z głowicą do fakofragmentacji do aparatu Elite Combined	TAK
11.	Pęseta do endodiatermii 23G, jednorazowa. Kompatybilna z kablem do diatermii do aparatu Elite Combined	TAK
12.	Pęseta do endodiatermii 25G, jednorazowa. Kompatybilna z kablem do diatermii do aparatu Elite Combined	TAK
13.	Jednoczęściowa igła fletowa z rękojeścią 23G oraz silikonową końcówką, aktywno-pasywna, złączka do aktywnej aspiracji, jednorazowa, z drenem łączącym z aparatem. Kompatybilna z aparatem Elite Combined	TAK
14.	Jednoczęściowa igła fletowa z rękojeścią 25G oraz silikonową końcówką, aktywno-pasywna, złączka do aktywnej aspiracji, jednorazowa, z drenem łączącym z aparatem. Kompatybilna z aparatem Elite Combined	TAK
15.	Pojedynczy trokar samozamykający typu one-step, 23G, jednorazowy	TAK
16.	Pojedynczy trokar samozamykający typu one-step, 25G, jednorazowy	TAK
17.	Kaniula do oleju, 23G, jednorazowa	TAK
18.	Kaniula do oleju, 25G, jednorazowa	TAK
19.	Pęseta do ILM 23G, jednorazowa	TAK
20.	Pęseta do ILM 25G, jednorazowa	TAK
21.	Pęseta typu Fine Tip Eckardt 23G, jednorazowa	TAK
22.	Pęseta typu Fine Tip Eckardt 25G, jednorazowa	TAK
23.	Pęseta typu Krokodylek 23G, jednorazowa	TAK
24.	Nożyczki VR 23G, jednorazowe	TAK

	Endomagnez 18G jednorazowy	TAK
	Scraper siatkówkowy z wysuwaną końcówką 23G jednorazowy	TAK
	Kaniula Soft Tip 23G	TAK
	Kaniula Soft Tip 25G	TAK
	Filtr do podawania gazu, jednorazowy	TAK
B. Gazy, barwniki i oleje do zabiegów witrektomii		
1.	Fluorowany w 100% perfluorokarbon dziesięciowęglowy	
1.1	Objętość	fiolka 7ml
1.2	Lepkość (25 st. C)	0,8 mPas
1.3	Gęstość (25 st. C)	1,93 g/cm sześcienny
1.4	Wskaźnik refrakcji	1,31 (20 st. C)
1.5	Temperatura wrzenia	141 st. C.
1.6	Naprężenie powierzchniowe (37 st. C)	8,8mBar
1.7	Opakowanie zawiera strzykawkę i sterylną kaniulę 20G	TAK/NIE
2.	Olej silikonowy, jałowy, apirogenny w gotowych do użycia szklanych strzykawkach	
2.1	Objętość	10 ml
2.2	Lepkość (25 st. C)	1000 mPas
2.3	Gęstość (22 st. C)	0,98 g/cm sześcienny
2.4	Wskaźnik refrakcji (20 st. C)	1,4
2.5	Oporność objętościowa	1014 omów/cm kwadratowy
3.	Olej silikonowy, jałowy, apirogenny w gotowych do użycia szklanych strzykawkach	
3.1	Objętość	10 ml
3.2	Lepkość (25 st. C)	5000 mPas
3.3	Gęstość (22 st. C)	0,98 g/cm sześcienny
3.4	Wskaźnik refrakcji (20 st. C)	1,4
3.5	Oporność objętościowa	1014 omów/cm kwadratowy
4.	Błękit trypanu do barwienia błon ILM i ERM	
4.1	Stężenie	błękit trypanu 0.18% oraz 0.03% bluelife (C48H50N3NaO7S)
4.2	Pojemność:	ampułkostrzykawka 0,7 ml
5.	Gaz do chirurgii okulistycznej, czysty, SF6 sześćiofluoransiarki	
5.1	Pojemność	75 ml
5.2	Wraz z zestawem do iniekcji	TAK
5.3	Możliwość wielorazowego użytku	TAK/NIE
6.	Gaz do chirurgii okulistycznej, czysty, C3F8 oktafluoropropan	
6.1	Pojemność	75 ml
6.2	Wraz z zestawem do iniekcji	TAK
6.3	Możliwość wielorazowego użytku	TAK/NIE