

Formularz oceny indywidualnej asortymentu określonego w pakiecie nr 1

Formularz jest wypełniany odrębnie dla każdej pozycji asortymentowej

A. Igły iniekcyjne, motylki i wenflony (poz. 1 – 14 Pakietu nr 1)

Asortyment określony w poz.

Osobie oceniającej przekazano próbek

Lp.	Cecha/ oczekiwany parametr	Max liczba punktów	Liczba punktów przyznana przez oceniającego
1.	Czytelność oznaczeń (alfanumeryczna i kolorystyczna)	10	
2.	Łatwość otworzenia i wyjęcia z opakowania jednostkowego	5	
3.	Łatwość wykonania wkłucia (ostrość)	15	
4.	Łatwość zmontowania i rozmontowania zestawu ze strzykawką	5	
	Razem pkt	35	

B. Strzykawki iniekcyjne i zestawy do przetoczeń płynów infuzyjnych (poz. 15 – 19 Pakietu nr 1)

Asortyment określony w poz.

Osobie oceniającej przekazano próbek

Lp.	Cecha/ oczekiwany parametr	Max liczba punktów	Liczba punktów przyznana przez oceniającego
1.	Czytelność oznaczeń (alfanumeryczna i kolorystyczna)	10	
2.	Łatwość otworzenia i wyjęcia z opakowania jednostkowego	5	
3.	Łatwość zmontowania i rozmontowania zestawu do wkłucia	5	
	Razem pkt	20	

C. Stazy automatyczne (poz. 20 pakietu nr 1)

Asortyment określony w poz.

Osobie oceniającej przekazano próbek

Lp.	Cecha/ oczekiwany parametr	Max liczba punktów	Liczba punktów przyznana przez oceniającego

1.	Brak elementów metalowych	5	
2.	Stabilność blokady	10	
3.	Łatwość rozpięcia blokady	10	
	Razem pkt	25	

Formularz oceny indywidualnej asortymentu określonego w pakiecie nr 2

A. Wzierniki ginekologiczne (Poz. 1 – 5 pakietu nr 2)

Asortyment określony w poz.

Osobie oceniającej przekazano próbek

Lp.	Cecha/ oczekiwany parametr	Max liczba punktów	Liczba punktów przyznana przez oceniającego
1.	Czytelność oznaczeń (alfanumeryczna i kolorystyczna)	10	
2.	Łatwość otworzenia i wyjęcia z opakowania jednostkowego	5	
3.	Gładkość krawędzi wykluczająca możliwość przypadkowego skaleczenia	15	
4.	Stabilność systemu rozwierającego wziernik	5	
	Razem pkt	35	

B. Osłonki na głowicę usg (Poz. 6 – 7 Pakietu nr 2)

Asortyment określony w poz.

Osobie oceniającej przekazano próbek

Lp.	Cecha/ oczekiwany parametr	Max liczba punktów	Liczba punktów przyznana przez oceniającego
1.	Czytelność oznaczeń (alfanumeryczna i kolorystyczna)	5	
2.	Łatwość otworzenia i wyjęcia z opakowania jednostkowego	5	
3.	Odporność na przypadkowe	5	

	rozerwanie		
	Razem pkt	15	

C. Podkłady Ochronne (Poz. 8 - 9 Pakietu nr 2)

Asortyment określony w poz.

Osobie oceniającej przekazano próbek

Lp.	Cecha/ oczekiwany parametr	Max liczba punktów	Liczba punktów przyznana przez oceniającego
1.	Nieprzemakalność	5	
2.	Łatwość odrywania odcinka	5	
3.	Odporność na przypadkowe rozerwanie	5	
	Razem pkt	15	

D. Papier do printera USG (Poz. 10 Pakietu nr 2)

Asortyment określony w poz.

Osobie oceniającej przekazano próbek

Lp.	Cecha/ oczekiwany parametr	Max liczba punktów	Liczba punktów przyznana przez oceniającego
1.	Długość papieru na rolce (mierzona w metrach)	5	
2.	Wysoka kontrastowość	5	
	Razem pkt	10	

E. żel do USG (Poz. 11 - 12 Pakietu nr 2)

Asortyment określony w poz.

Osobie oceniającej przekazano próbek

Lp.	Cecha/ oczekiwany parametr	Max liczba punktów	Liczba punktów przyznana przez oceniającego
1.	Wysoka gęstość	5	
2.	Bezwonny, bezzapachowy, Bezbarwny	5	
3.	Niedrażniący dla pacjentów	5	
4.	Rozpuszczalny w wodzie	5	
5.	Łatwość wytarcia skóry pacjenta i głowic urządzenia	5	

	Razem pkt	25	
--	-----------	----	--

**Formularz oceny indywidualnej
asortymentu określonego w pakiecie nr 3**

A. rękawice jednorazowego użytku

Asortyment określony w poz.
Osobie oceniającej przekazano próbek

Lp.	Cecha/ oczekiwany parametr	Max liczba punktów	Liczba punktów przyznana przez oceniającego
5.	Czytelność oznaczeń (alfanumeryczna i kolorystyczna)	5	
6.	Łatwość otworzenia i wyjęcia z opakowania	5	
7.	Odporność na przypadkowe rozerwanie	15	
8.	Łatwość założenia i zdjęcia rękawicy	5	
	Razem pkt	30	