

Załącznik nr 2 - Formularz cenowy

Pakiet nr 2 - Preparaty do dezynfekcji i mycia skóry.

L.p.	Charakterystyka preparatu	Zakres działania	Opakowanie	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto stanowiąca iloczyn AXB=C	VAT %	Kwota Vat	Wartość brutto stanowiąca sumę C+E=F	Nazwa handlowa preparatu
				A	B	C	D	E	F	
1	Preparat do odkażania ran, błon śluzowych, skóry, bezbarwny roztwór wodny, oparty na dichlorowodorku octenidyny; bez zawartości jodu i jego związków oraz chlorheksydy, działający na B, F, Tbc, V, pierwotniaki w czasie do 1min	B, F, Tbc, V, pierwotniaki	But. 1000 ml	1000		0,00		0,00	0,00	
		B, F, Tbc, V, pierwotniaki	But. 250 ml	140		0,00		0,00	0,00	
2	Preparat bezbarwny do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, iniekcjami, punkcjami na bazie propanolu, difenylatu, nadtlenuku wodoru, bez związków amoniowych, etanolu, jodu i pochodnych chlorheksydy. O szerokim spektrum działania B(w tym Tbc i MRSA), FV (Adeno, Rota, Herpes simplex, Vaccinia, Papova, HBV, HCV, HIV), przedłużony efekt działania pow. 6 godzin. Dobra przyczepność folii operacyjnych po wyschnięciu preparatu. Nie wpływa negatywnie na gojenie.	B, F, V, Tbc	But. 1000 ml	160		0,00		0,00	0,00	
		B, Tbc, F, V	But. 250 ml	50		0,00		0,00	0,00	
3	Preparat barwiony do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, na bazie propanolu, difenylolu, nadtlenuku wodoru, bez zawartości etanolu, jodu, związków amoniowych i pochodnych chlorheksydy. O szerokim spektrum działania B w tym Tbc i MRSA), F, V (Adeno, Rota Herpes simplex, Vaccinia, Papova, HBV, HCV, HIV), przedłużony efekt działania pow. 6 godzin. Dobra przyczepność folii operacyjnych po wyschnięciu preparatu. Nie wpływa negatywnie na gojenie ran.	B, Tbc, F, V	But. 1000 ml	240		0,00		0,00	0,00	
4	Roztwór służący do czyszczenia i nawilżania przewlekłych ran skóry, doskonała skuteczność oczyszczająca, bardzo wysoka tolerancja wykazywana przez skórę i tkanki na działanie preparatu bezbolesne zastosowanie, preparat nadaje się do powtarzalnego, wielokrotnego użycia jest odpowiedni dla wszystkich rodzajów ran, preparat zachowuje swoją aktywność przez 8 tygodni, od momentu pierwszego użycia. Zawierający w swoim składzie dichlorowodorek octenidyny.	B	But. 350 ml	20		0,00		0,00	0,00	
5	Bezbarwny preparat w żelu do oczyszczenia, dekontaminacji i nawilżania ran. Zawierający octenidynę, bez poliheksanidyny, alkoholu, środków konserwujących. Usuwający skutecznie biofilm bakteryjny. Spektrum działania: B, F w czasie 1 minuty. Wyrób medyczny IIb.	B, F	But. 20 ml	10		0,00		0,00	0,00	

6	Preparat do mycia higienicznego i chirurgicznego rąk oraz ciała i włosów pacjenta. Gotowy do użycia. Syntetyczny, bez zawartości mydła i parabenów. Na bazie laurylosiarczanów. Z dodatkiem kwasu mlekowego i alantoiny. Wykazujący działanie antybakteryjne (w tym E. coli) i przeciwgrzybicze. pH ok 5,0. Możliwość użycia w pianie żywieniowym. Kosmetyk.	B	But. 500 ml	400		0,00		0,00	0,00	
7	Antybakteryjna emulsja myjąca z zawartością dichlorowodoru octenidyny i alantoiny do ciała i włosów oraz przedoperacyjnej kąpieli pacjenta, skuteczna wobec B, w tym MRSA, Pseudomonas aeruginosa, E. coli, Enterococcus hirae, w czasie do 60 sek.	B	But. 1000 ml	40		0,00		0,00	0,00	
8	Preparat do masażu i pielęgnacji pacjenta. Na bazie alkoholu, olejku eukaliptusowego, mentol racemat oraz kamfory racemat. pH neutralne dla skóry. Kosmetyk		But. 500 ml	12		0,00		0,00	0,00	
RAZEM						0,00			0,00	

