

Dopuszcza się możliwość zaproponowania preparatów w opakowaniach innych (wielkość opakowania) niż opisane w SIWZ z odpowiednim przeliczeniem ilości tabletek, kapsułek, fiolek, amp-strz itp. z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku.

33600000-6/ 33612000- 9 Produkty farmaceutyczne; Produkty lecznicze dla przewodu pokarmowego i metabolizmu

**Grupa 1A**

Lp.	Nazwa	postać, dawka, opakowanie jednostkowe	j.m.	ilość	cena j. Netto	% VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent, nazwa handlowa/ EAN
1.	DIETA ELIMINACYJNA MLEKOZASTĘPCZA DLA NOWORODKÓW I NIEMOWLĄT OD 0- 4 MIES. ŻYCIA Z ALERGIĄ POKARMOWĄ	PROSZEK DO SPORZĄDZANIA ROZTWORU 400-425 G PUSZKA DIETA OPARTA NA BIAŁKU/HYDROLIZACIE KAZEINY, DIETA ZBILANSOWANA, dla dzieci z alergią na białko mleka krowiego, nietolerancją laktozy, algią na białko sojowe, alergią pokarmową,	op.	20	35,00			700,00	756,00	
2.	DIETA ELIMINACYJNA MLEKOZASTĘPCZA DLA DZIECI POWYŻEJ 4 MIES. ŻYCIA Z ALERGIĄ POKARMOWĄ	PROSZEK DO SPORZĄDZANIA ROZTWORU 400-425 G PUSZKA DIETA OPARTA NA BIAŁKU/HYDROLIZACIE KAZEINY, DIETA ZBILANSOWANA, dla dzieci z alergią na białko mleka krowiego, nietolerancją laktozy, algią na białko sojowe, alergią pokarmową,	op.	20						

3.	Zgłębnik nosowo-żołądkowy przeznaczony do żywienia dojelitowego bezpośrednio do żołądka wyposażony w dodatkowy port do odbarczenia przeznaczony do ewakuacji treści żołądka. Rozmiar zgłębnika Ch 14/110 cm	zgłębnik zakończony złączem ENFit służącym do łączenia z zestawami do podaży diet FloCare® ze złączem ENFit . Zgłębnik wykonany z miękkiego, nieprzezroczystego poliuretanu, nie twardniejącego przy dłuższym stosowaniu. Zawiera centymetrową podziałkę znakowaną dokładnie co 1 cm ułatwiającą kontrolowanie długości wprowadzanego zgłębnika, metalową trójskrętną przewodnicę (pokrytą silikonem) z kulkową końcówką ułatwiającą jej wprowadzanie do światła. Zgłębnik posiada taką strukturę, która zapewnia widoczność w RTG. Dalszy koniec zgłębnika posiada cztery boczne otwory i dodatkowy otwór końcowy umożliwiający np. założenie pętli z nici ułatwiający pociągnięcie zgłębnika podczas zakładania metodą endoskopową. Nie zawiera DEHP. Nie zawiera lateksu. Rozmiar zgłębnika Ch 14/110 cm x 1 szt/op	op.	60						
4.	DIETA ,mleko modyfikowane dla wcześniaków I niemowląt z małą masą urodzeniową, od urodzenia z dodatkiem probiotyku	proszek w puszkach 400-425 g, wzbogacony w mieszaninę kwasów tłuszczowych DHA 0,3% i ARA 0,6%, o składzie równoważnym np.. z Nutramigen LGG	op.	60						
5.	Osetamiwir	75 mg x 10 kaps.	op.	7						
6.	Fludrokortyzon	0,1 mg octanfludrokortyzonu x 20 tabl./op	op.	30						
7.	Tetraboran sodu 20 % płyn	20 % (200 mg/g) płyn do stos. w jamie ustnej x 10 g/op	op.	100						
8.	DIETA ,mleko modyfikowane od 6. mż. i dzieci: w alergii na białko mleka krowiego i innych alergiach pokarmowych np. alergii na białko sojowe; w nietolerancji laktozy i wtórnej nietolerancji sacharozy z dodatkiem probiotyku	proszek w puszkach 400-425 g, wzbogacony w mieszaninę kwasów tłuszczowych DHA 0,3% i ARA 0,6%, o składzie równoważnym np.. z Nutramigen LGG	op.	40						

RAZEM 

--	--

**Grupa 2A**

33600000-6/33621200-1 Produkty farmaceutyczne; środki przeciwkrwotoczne

Lp.	Nazwa	postać, dawka, opakowanie jednostkowe	j.m.	ilość	Cena j. netto	% VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent, nazwa handlowa/ nr. kat
1.	Sterylna, wchłanialna gąbka hemostatyczna; rejestr jako wyrób medyczny lub produkt leczniczy	70-80 x 50 x 10 mm x 1 sz, dopuszczona do kontaktu z tkankami, błoną śluzową, samodegradowująca się/wchłanialna	szt	220						
2.	Sterylna "gąbka" matryca z klejem do tkanek, hemostatyk ; 1 cm2 zawiera ok. 5,5 mg fibrynogenu i ok. 2 j.m trombiny	sterylina, wchłanialna hemostatyczna matryca zawierająca trombinę ludzką i fibrynogen ludzki;matryca o wymiarze 3 cm x 2,5 cm x 1 szt/op. ; zarejestrowana jako produkt leczniczy !	szt	30						
3.	Sterylna "gąbka" matryca z klejem do tkanek, hemostatyk ; 1 cm2 zawiera ok. 5,5 mg fibrynogenu i ok. 2 j.m trombiny	sterylina, wchłanialna hemostatyczna matryca zawierająca trombinę ludzką i fibrynogen ludzki;matryca o wymiarze 4,8 cm x 4,8 cm x 1 szt/op. ; zarejestrowana jako produkt leczniczy !	szt.	10						
4.	Sterylna "gąbka" matryca z klejem do tkanek, hemostatyk ; 1 cm2 zawiera ok. 5,5 mg fibrynogenu i ok. 2 j.m trombiny	sterylina, wchłanialna hemostatyczna matryca zawierająca trombinę ludzką i fibrynogen ludzki;matryca o wymiarze 9,5 cm x 4,8 cm x 1 szt/op. ; zarejestrowana jako produkt leczniczy !	szt.	12						
RAZEM										

**Grupa 3A**

33141110-4/ 33680000-0 Opatrunki; Wyroby farmaceutyczne

Lp.	Nazwa	postać, dawka, opakowanie jednostkowe	j.m.	ilość	Cena j. netto	% VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent, nazwa handlowa/ nr. kat
1.	Hydrokolooidowy opatrunek w postaci pasty , do oczyszczania ran	pasta x 15 g/op (tuba)	op.	250						
2.	Opatrunek antybakteryjny z hydrowłókien, składających się w 100% karboksymetylocelulozy sodowej z dodatkiem jonów srebra oraz EDTA i BEC	miekki , nietkany, połączony wzmocnionymi przeszyciami ,do stosowania na rany głębokie, zainfekowane, z biofilmem, , sączące się, w rozmiarze 10 x 10 x 1 sz	szt	100						
3.	Opatrunek antybakteryjny z hydrowłókien, składających się w 100% karboksymetylocelulozy sodowej z dodatkiem jonów srebra oraz EDTA i BEC	miekki , nietkany, połączony wzmocnionymi przeszyciami ,do stosowania na rany głębokie, zainfekowane, z biofilmem, , sączące się, w rozmiarze 15 x 15 x 1 sz	szt.	130						

4.	Opatrunek antybakteryjny z hydrowłókien, składających się w 100% karboksymetylocelulozy sodowej z dodatkiem jonów srebra oraz EDTA i BEC	miekki , nietkany, połączony wzmocnionymi przeszyciami ,do stosowania na rany głębokie, zainfekowane, z biofilmem, , sączące się, w rozmiarze 5 x 5 x 1 szt	szt.	70						
5.	Opatrunek z hydrowłókien, składających się w 100% karboksymetylocelulozy sodowej	miekki , nietkany, połączony wzmocnionymi przeszyciami, na rany niezainfekowane, z wysiekiem , zatrzymujący w swoich strukturach płyn z rany tworząc żel; w rozmiarze 10 x 10 x 1 szt	szt.	80						
6.	Opatrunek z hydrowłókien, składających się w 100% karboksymetylocelulozy sodowej	miekki , nietkany, połączony wzmocnionymi przeszyciami, na rany niezainfekowane, z wysiekiem , zatrzymujący w swoich strukturach płyn z rany tworząc żel; w rozmiarze 15 x 15 x 1 szt	szt.	80						
7.	Przeciwbakteryjny opatrunek chłonny ,hydrowłóknisty z jonami srebra (1,2%)	miekki , nietkany, połączony wzmocnionymi przeszyciami ,do stosowania na rany zainfekowane, w rozmiarze 20 x 30	szt	20						
8.	Przeciwbakteryjny opatrunek chłonny ,hydrowłóknisty z jonami srebra (1,2%)	miekki , nietkany, połączony wzmocnionymi przeszyciami ,do stosowania na rany zainfekowane, w rozmiarze 10 x 10	szt.	90						
9.	Przeciwbakteryjny opatrunek chłonny ,hydrowłóknisty z jonami srebra (1,2%)	miekki , nietkany, połączony wzmocnionymi przeszyciami ,do stosowania na rany zainfekowane, w rozmiarze 15 x 15	szt.	90						
10.	Przeciwbakteryjny opatrunek chłonny, piankowy z jonami srebra ; <b>nieprzylepny</b>	opatrunek składający się z kilku warstw-zewnetrzej wodoodpornej poliuretanowej oraz wewnętrznej chłonnej i warstwy kontaktowej z jonami srebra ,do stosowania na rany zainfekowane, w tym na MRSA, VRE , w rozmiarze 10x 10 x 1 szt.	szt	50						
11.	Przeciwbakteryjny opatrunek chłonny, piankowy z jonami srebra ; <b>nieprzylepny</b>	opatrunek składający się z kilku warstw-zewnetrzej wodoodpornej poliuretanowej oraz wewnętrznej chłonnej i warstwy kontaktowej z jonami srebra , do stosowania na rany zainfekowane, w tym na MRSA, VRE , ,w rozmiarze 15x 20 x 1 szt.	szt.	30						
12.	Przeciwbakteryjny opatrunek chłonny, piankowy z jonami srebra ; <b>nieprzylepny</b>	opatrunek składający się z kilku warstw-zewnetrzej wodoodpornej poliuretanowej oraz wewnętrznej chłonnej i warstwy kontaktowej z jonami srebra ,do stosowania na rany zainfekowane, w tym na MRSA, VRE , w rozmiarze 20x 20 x 1 szt.;	szt.	30						
13.	Przeciwbakteryjny opatrunek chłonny, piankowy z jonami srebra ; <b>przylepny</b> tzn. z delikatną, silikonową warstwą klejąca	opatrunek składający się z kilku warstw-zewnetrzej wodoodpornej poliuretanowej oraz wewnętrznej chłonnej i warstwy kontaktowej z jonami srebra ,do stosowania na rany zainfekowane, w tym na MRSA, VRE , w rozmiarze 25 x 30 x 1 szt.	szt.	30						

14.	Przeciwbakteryjny opatrunek chłonny, piankowy z jonami srebra ; <b>przylepny</b> tzn. z delikatną, silikonową warstwą klejącą	opatrunek składający się z kilku warstw-zewnętrznej wodoodpornej poliuretanowej oraz wewnętrznej chłonnej i warstwy kontaktowej z jonami srebra ,do stosowania na rany zainfekowane, w tym na MRSA, VRE , w rozmiarze 17,5 x 17,5 x 1 szt.	szt.	30						
15.	Przeciwbakteryjny opatrunek chłonny, piankowy z jonami srebra ; <b>przylepny</b> tzn. z delikatną, silikonową warstwą klejącą	opatrunek składający się z kilku warstw-zewnętrznej wodoodpornej poliuretanowej oraz wewnętrznej chłonnej i warstwy kontaktowej z jonami srebra ,do stosowania na rany zainfekowane, w tym na MRSA, VRE , w rozmiarze 12,5 x 12,5 x 1 szt.	szt.	50						
16.	Samoprzylepny opatrunek hydrokolooidowy, składający się z kilku koloidów zawieszona w macierzy polimerowej-reguluje poziom wilgotności w ranie	jałowy opatrunek w rozmiarze 10 x10 1 szt	szt	40						
17.	Samoprzylepny opatrunek hydrokolooidowy, składający się z kilku koloidów zawieszona w macierzy polimerowej-reguluje poziom wilgotności w ranie	jałowy opatrunek w rozmiarze 15 x15 1 szt	szt	40						

RAZEM

**GRUPA 4A**

33600000-6/ 33692100-8/33661000-1 Produkty farmaceutyczne; Roztwory do wstrzykiwania/ Produkty lecznicze dla układu nerwowego

Lp.	Nazwa	postać, dawka, opakowanie jednostkowe	j.m.	Ilość	Cena j. netto	% VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent, nazwa handlowa/ EAN
1.	Siarczan amantydyny	200mg flakony a 500 ml roztwór do infuzji x 10 flak	op.	25						
2.	Ornityni aspartas	5g/10ml x 10 amp. Roztwór do infuzji	op.	90						

RAZEM

**Grupa 5A**

33692100-8/ 33651520-9 Roztwory do wstrzykiwania; Immunoglobuliny

Lp.	Nazwa	postać, dawka, opakowanie jednostkowe	j.m.	ilość	Cena j. netto	% VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent, nazwa handlowa/ EAN
1.	Immunoglobulina ludzka anty-rh0(d)	1 amp. Zawiera 300 µg przeciwciał anty-D, roztwór do wstrzykiwań, 300 µg (1500 j.m.)/2 ml amp. Lub ampstryk	amp.	55						

RAZEM

## Grupa 6A

33692100-8/ 33651520-9 Roztwory do wstrzykiwania; Immunoglobuliny

Lp.	Nazwa	postać, dawka, opakowanie jednostkowe	j.m.	ilość	Cena j. netto	% VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent, nazwa handlowa/ EAN
1.	Immunoglobulina ludzka anty-rh0(d)	1 amp. zawiera 50 µg przeciwciał anty-D, roztwór do wstrzykiwań amp/ampstryk	amp.	15						
2.	Immunoglobulina ludzka anty-rh0(d)	1 amp. Zawiera 150 µg przeciwciał anty-D, roztwór do wstrzykiwań,amp/ampstryk	amp.	60						
RAZEM										

## Grupa 7A

33141110-4/ 33680000-0 Opatrunki; Wyroby farmaceutyczne

Lp.	Nazwa	postać, dawka, opakowanie jednostkowe	j.m.	ilość	Cena j. netto	% VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent, nazwa handlowa/ nr. kat
1.	Watki neurochirurgiczne	Watki neurochirurgiczne wykonane ze 100% białej 6-warstwowej bawełny o najwyższej chłonności, miękkie i elastyczne. Znacznik RTG w postaci kropki, nitka przywiązana do watki. Rozmiar 15x40mm. po10 szt/ w saszetce/op.	op.	90						
2.	Łata opony twardej w rozmiarze ok. 2,5 cm x 2,5 cm (+1 cm) , sterylna, implant kolagenowy	Implant dostosowany do uzupełniania ubytków opon tkanek nerwowych, cienki, elastyczny ,wykazujący zdolność do dopasowywania się, do stosowania w obrębie czaszki i kręgosłupa, duża wytrzymałość na rozciąganie i wyciąganie szwów. Biologiczna, wchłaniałna, dwuwarstwowa łata opony, -z wysoko oczyszczonego kolagenu, sterylny, możliwość implantacji w technice bezszwowej jak również szwowej , 1 szt/op sterylne	szt	8						
3.	Łata opony twardej w rozmiarze ok. 5 cm x 5 cm (+1 cm) , sterylna, implant kolagenowy	Implant dostosowany do uzupełniania ubytków opon tkanek nerwowych, cienki, elastyczny ,wykazujący zdolność do dopasowywania się, do stosowania w obrębie czaszki i kręgosłupa, duża wytrzymałość na rozciąganie i wyciąganie szwów. Biologiczna, wchłaniałna, dwuwarstwowa łata opony, -z wysoko oczyszczonego kolagenu, sterylny, możliwość implantacji w technice bezszwowej jak również szwowej , 1 szt/op sterylne	szt	4						

4.	Łata opony twardej w rozmiarze ok. 2,5 cm x 7,5 cm (+1 cm) , sterylna, implant kolagenowy	Implant dostosowany do uzupełniania ubytków opon tkanek nerwowych, cienki, elastyczny ,wykazujący zdolność do dopasowywania się, do stosowania w obrębie czaszki i kręgosłupa, duża wytrzymałość na rozciąganie i wyciąganie szwów. Biologiczna, wchłaniaalna, dwuwarstwowa łała opony, -z wysoko oczyszczonego kolagenu, sterylny, możliwość implantacji w technice bezszwowej jak również szwowej , 1 szt/op sterylne	szt	4						
----	---	---	-----	---	--	--	--	--	--	--

RAZEM

**Grupa 8A**

33141110-4/ 33680000-0 Opatrunki; Wyroby farmaceutyczne

Lp.	Nazwa	postać, dawka, opakowanie jednostkowe	j.m.	ilość	Cena j. netto	% VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent, nazwa handlowa, nr. kat
1.	Zestaw opatrunkowy piankowy mały, do podciśnieniowej terapii ran, kompatybilny z systemem pompy extirCare 2400(szpital posiada taką pompę)	zestaw opatrunków składający się:1 opatrunek piankowy (gąbka) o wym. 10 x 7,5 x 3 cm, 1 folia samoprzylepna 34 x 32 cm, 1 kopiała ssąca z przewodem łączącym(dren 2 m) i klamrą,1 papierowa linijka,	szt.	20						
2.	Zestaw opatrunkowy piankowy duży, do podciśnieniowej terapii ran, kompatybilny z systemem pompy extirCare 2400(szpital posiada taką pompę)	zestaw opatrunków piankowy składający się:1 opatrunek piankowy (gąbka) o wym. 25 x 16 x 3 cm,2 folie samoprzylepne o wym. 34 x 32 cm, 1 kopiała ssąca z przewodem łączącym ( dren 2 m) i klamrą,1 papierowa linijka,	szt.	10						
3.	Opatrunek z wkładem gazowym z zestawem przewodów o długości 2 m, do podciśnieniowej terapii ran;kompatybilny z systemem pompy do podciśnieniowej terapii extirCare 2400	opatrunek płaski , owalny Rozmiar opatrunku 12 cm x 13 cm. Wielkość gazy, wkładu na opatrunku 5 cm x 6 cm, + paski uszczelniające	szt.	20						
4.	Opatrunek z wkładem gazowym z zestawem przewodów o długości 2 m, do podciśnieniowej terapii ran;kompatybilny z systemem pompy do podciśnieniowej terapii extirCare 2400	opatrunek płaski , owalny, mały tj Rozmiar opatrunku 15,7 cm x 16,8 cm. Wielkość gazy, wkładu na opatrunku 8 cm x 10 cm, + paski uszczelniające	szt.	40						
5.	Opatrunek z wkładem gazowym z zestawem przewodów o długości 2 m, do podciśnieniowej terapii ran;kompatybilny z systemem pompy do podciśnieniowej terapii extirCare 2400	Opatrunek płaski, owalny, duży tj. Rozmiar opatrunku 19,2 cm x 27 cm. Wielkość gazy, wkładu na opatrunku 7,7 cm x 15,2 cm, + paski uszczelniające	szt.	40						

6.	Opatrunek z wkładem gazowym z zestawem przewodów o długości 2 m, do podciśnieniowej terapii ran;kompatybilny z systemem pompy do podciśnieniowej terapii extirCare 2400	Opatrunek na obszar krzyżowy Rozmiar całkowity opatrunku: 24,5cm x 22,5cm; Wielkość wkładu - gazy na oprunku: 16,0cm x 14,5cm, + paski uszczelniające	szt.	30						
7.	Rozgałęźnik Y, do opatrunków (wymienionych w poz.1-6 do terapii podciśnieniowej;kompatybilny z systemem pompy do podciśnieniowej terapii extirCare 2400	Rozgałęźnik Y,Dostępny rozgałęźnik umożliwia użycie jednego urządzenia na kilku ranach jednocześnie	szt.	20						
8.	Zbiornik o pojemności 100 ml do pompy EC 2400	Zbiornik jednorazowy, Posiada wbudowany filtr węglowy, który zabezpiecza przed przykrym zapachem. Wewnątrz zbiornika znajduje się substancja żelująca, która wiąże płyn i ogranicza możliwość jego wypłynięcia. Urządzenie informuje o o stanie napełnienia zbiorniczka oraz konieczności jego wymiany	szt.	60						
9.	Zbiornik o pojemności 400 ml do pompy EC 2400	Zbiornik jednorazowy, Posiada wbudowany filtr węglowy, który zabezpiecza przed przykrym zapachem. Wewnątrz zbiornika znajduje się substancja żelująca, która wiąże płyn i ogranicza możliwość jego wypłynięcia. Urządzenie informuje o o stanie napełnienia zbiorniczka oraz konieczności jego wymiany	szt.	15						
RAZEM										

data .....

pieczęć i podpis .....